

Sommario

1. Introduzione.....	7
1.1. Requisiti minimi di sistema.....	8
1.1.1. Utenti Windows	8
1.1.2. Utenti Mac	8
1.2. Formati supportati	9
1.3. Contenuto della confezione.....	10
1.4. Lingue.....	10
1.5. Viste dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.....	11
1.5.1. Vista anteriore	11
1.5.2. Vista posteriore.....	11
1.6. Cavi e connettori.....	12
1.6.1. Cavi A/V (audio/video)	12
1.6.2. Cavo USB.....	12
2. Uso del telecomando	13
2.1. Installazione della batteria.....	13
2.2. Telecomando – Indice dei pulsanti.....	14
2.2.1. Informazioni dettagliate importanti sui pulsanti	15
3. Configurazione: trasferimento di file.....	16
3.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione.....	17
3.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo USB.....	18
3.3. PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità.....	19
4. Configurazione: collegamento dell'unità al televisore	20
4.1. PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V.....	20
4.1.1. Collegamento HDMI (alta definizione).....	21
4.1.2. Cavo video/audio stereo composito.....	21
4.1.3. Collegamento audio ottico (S/PDIF)	22
4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet.....	23
4.3. PASSAGGIO 3: collegamento dell'unità all'alimentazione.....	24
4.4. PASSAGGIO 4: fine della procedura guidata di installazione	25
5. Riproduzione dei file multimediali.....	27
5.1. Spazio Movie (Film)	28
5.1.1. Opzioni dello spazio Movie (Film)	29
5.2. Spazio Photo (Foto)	31
5.2.1. Opzioni dello spazio Photo (Foto)	32
5.3. Spazio Music (Musica)	33
5.3.1. Opzioni dello spazio Music (Musica)	35
6. Condivisione dei file tramite la rete domestica.....	37
6.1. Gestione dei file da un computer di rete.....	37
6.1.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione	38
6.1.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet	39
6.1.3. PASSAGGIO 3: collegamento dei cavi HDMI o A/V	39
6.1.4. PASSAGGIO 4: configurazione delle impostazioni della rete	40
6.1.5. PASSAGGIO 5: installazione di LaCie Network Assistant.....	41
6.1.6. PASSAGGIO 6: trasferimento di file con LaCie Network Assistant	42
6.1.7. Altri metodi per la connessione dell'unità alla rete.....	44
6.2. Riproduzione di file su lettori multimediali di rete.....	45
6.2.1. Esempio di utilizzo delle periferiche UPnP: XBOX	46

7. Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB	47
7.1. Collegamento di unità USB	47
7.2. Compatibilità	48
7.3. Rimozione sicura dell'unità USB	48
8. Riproduzione di file da un server multimediale di rete	49
8.1. NAS (Network Attached Storage)	49
8.2. Da computer Windows o Mac	50
8.2.1. Packet Video TwonkyVision	50
8.2.2. Windows Media Player (WMP)	51
8.2.3. Cartelle condivise sul computer	52
9. Riformattazione dell'unità	55
9.1. Riformattazione: utenti Windows	56
9.2. Riformattazione: utenti Mac	58
10. Menu Settings (Impostazioni)	59
10.1. Impostazioni: Audio/Video (Impostazioni: audio/video)	59
10.1.1. Video Output (Uscita video)	59
10.1.2. Display Resolution (Risoluzione del display)	60
10.1.3. Aspect Ratio (Rapporto larghezza/altezza)	60
10.1.4. Audio Output (Uscita audio)	60
10.1.5. NTSC/PAL	61
10.2. Settings: Video (Impostazioni: video)	61
10.2.1. Video Sequence (Sequenza video)	61
10.2.2. Subtitle Font Size (Dimensioni caratteri dei sottotitoli)	62
10.3. Settings: Music (Impostazione: musica)	63
10.3.1. Music Sequence (Sequenza musica)	63
10.3.2. Audio Track Display (Visualizza traccia audio)	63
10.4. Settings: Photo (Impostazioni: foto)	64
10.4.1. Slideshow (Presentazione)	64
10.4.2. Picture Scaling (Scala immagini)	64
10.4.3. Transition Effect (Effetto transizione)	65
10.4.4. Interval Time (Intervallo di tempo)	65
10.5. Settings: System (Impostazioni: sistema)	66
10.5.1. Language (Lingua)	66
10.5.2. Content Aggregation (Raggruppamento di contenuti)	66
10.5.3. Screensaver Delay (Ritardo salvaschermo)	66
10.5.4. Standby Mode (Modalità Standby)	66
10.5.5. Browse Mode (Modalità Browser)	67
10.5.6. Additional Encoding Support (Supporto codifica aggiuntivo)	67
10.5.7. System Reset (Reimpostazione di sistema)	67
10.5.8. About (Informazioni su)	68
10.5.9. Update Device (Aggiorna periferica)	68
10.6. Settings: Network (Impostazioni: rete)	69
10.6.1. Network Setup (Configurazione rete)	69
10.6.2. Device Name (Nome della periferica)	70
10.6.3. Media Servers (Server multimediale)	70
10.6.4. Shared Folder (Cartelle condivise)	70
10.6.5. Auto Login (Accesso automatico)	71
10.6.6. Clear Account Information (Cancella informazioni account)	71
10.7. Settings: Restart (Impostazioni: riavvio)	71

11. Informazioni tecniche	72
11.1. Compatibilità dei formati file HD	72
11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati.....	72
12. Diagnostica	73
12.1. Risoluzione dei problemi relativi alla connessione dell'unità al televisore/impianto stereo.....	74
12.2. Problemi relativi alle connessioni USB (utenti Mac)	75
12.3. Problemi relativi alle connessioni USB (utenti Windows)	77
13. Assistenza tecnica	79
13.1. Indirizzi dei centri di assistenza LaCie	80
14. Garanzia	81

Copyright

Copyright © 2011 LaCie. Tutti i diritti riservati. La presente pubblicazione non può essere riprodotta, salvata su dispositivi di archiviazione, né trasmessa in alcuna forma e tramite alcun mezzo elettronico o meccanico (fotocopiatrice, registratore o altro) per intero o in parte, senza la preventiva autorizzazione scritta di LaCie.

Marchi commerciali

Apple, Mac, and Macintosh sono marchi registrati di Apple Inc. Microsoft, Windows XP, Windows Vista e Windows 7 sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Gli altri marchi citati in questa Guida appartengono ai rispettivi proprietari.

Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. "Dolby" e il simbolo della doppia D sono marchi di fabbrica di Dolby Laboratories.



Prodotto su licenza in base al brevetto U.S.A. n. 5,451,942 e altri brevetti U.S.A. e internazionali concessi e in corso di concessione. DTS e il simbolo sono marchi registrati; DTS Digital Out e i logotipi DTS sono marchi di DTS, Inc. Il prodotto comprende il software. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.



Variazioni

La presente Guida ha scopo puramente informativo e può essere modificata senza preavviso. Sebbene questo documento sia stato compilato con la massima accuratezza, LaCie non si assume alcuna responsabilità relativamente a eventuali errori o omissioni e all'uso delle informazioni in

esso contenute. LaCie si riserva il diritto di modificare o rivedere il prodotto e la guida senza alcuna limitazione e senza obbligo di preavviso.

Dichiarazione di conformità con le norme canadesi

Il presente dispositivo digitale di Classe B è conforme ai requisiti previsti dalle norme canadesi relative alle apparecchiature che causano interferenze.

Normative FCC (Federal Communications Commissions) sulle interferenze in radiofrequenza



Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Normative FCC. Il suo utilizzo è soggetto alle seguenti condizioni:

1. Il dispositivo non deve causare interferenze dannose
2. Il dispositivo può subire interferenze, che possono provocare problemi di funzionamento.

NOTA: il presente dispositivo è stato collaudato ed è risultato conforme ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle Normative FCC. I valori limite intendono garantire ragionevoli margini di protezione dalle interferenze nelle installazioni a carattere residenziale. Questo dispositivo genera, impiega e può emettere onde radio e può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio se non viene installato e utilizzato secondo le istruzioni. Non viene comunque garantita l'assenza completa di interferenze in situazioni particolari. Se il dispositivo causa interferenze e disturbi alla ricezione radio o televisiva (evento che può essere accertato spegnendo e riaccendendo l'unità), l'utente può cercare di risolvere il problema applicando una o più delle seguenti misure:

- Modificando l'orientamento o la posizione delle antenne riceventi
- Aumentando la distanza tra il dispositivo e l'unità ricevente
- Collegando il dispositivo a una diversa presa di corrente o a un diverso circuito elettrico rispetto a quello dell'apparecchio ricevente
- Consultando il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo qualificato per assistenza

Modifiche non autorizzate da LaCie possono rendere nulla la compatibilità con le normative FCC e le normative di settore canadesi, nonché impedire all'utente di usare il prodotto.

CE Dichiarazione del costruttore relativa alle certificazioni CE

LaCie dichiara sotto la propria responsabilità che il presente prodotto è conforme ai seguenti direttive europee: 2004/108/EC (EMC) e 2006/95/EC (Safety)

ATTENZIONE: Modifiche non autorizzate dal produttore possono annullare il diritto dell'utente a utilizzare il prodotto.

ATTENZIONE: La garanzia dell'unità può decadere se non vengono rispettate le precauzioni indicate.

NOTA: il cavo principale deve essere conforme alla normativa CEI 60227 o CEI 60245 e il tipo di spina deve soddisfare i requisiti previsti per le normative in uso nel paese.



Questo simbolo sul prodotto o la confezione indica che il prodotto non può essere smaltito come normale rifiuto domestico. In caso di smaltimento, l'utente è tenuto a consegnare il prodotto usato a un centro per la raccolta autorizzato, specializzato nel riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate. La raccolta differenziata e il riciclaggio aiutano a proteggere le risorse ambientali e garantiscono che i prodotti nocivi vengano riciclati con modalità tali da non danneggiare la salute dell'uomo e l'ambiente. Per informazioni sui punti di raccolta e riciclaggio, rivolgersi agli uffici del comune di residenza, al servizio per lo smaltimento dei rifiuti locale o al punto vendita presso cui è stato acquistato il prodotto.

ATTENZIONE: La garanzia dell'unità può decadere se non vengono rispettate le precauzioni indicate.

Sicurezza e tutela della salute

- La manutenzione dell'unità deve essere effettuata solo da personale qualificato e debitamente autorizzato.
- Leggere attentamente la presente Guida per l'utente e seguire le procedure corrette per la messa in servizio dell'unità.
- Non aprire l'unità e non cercare di smontarla o modificarla. Non inserire oggetti metallici nell'unità per evitare rischi di scosse elettriche, corto circuiti o emissioni pericolose. Le unità disco fornite con l'unità LaCie LaCinema HD non contengono parti la cui manutenzione possa essere effettuata dagli utenti. Se si riscontrano anomalie di funzionamento, fare ispezionare l'unità a personale qualificato dell'Assistenza tecnica LaCie.
- Non lasciare l'unità esposta alla pioggia né utilizzarla vicino all'acqua o in presenza di umidità. Non collocare sull'unità oggetti contenenti liquidi, per evitare che penetrino nelle aperture,

provocando scosse elettriche, cortocircuiti, incendi o lesioni personali.

- Verificare che il computer e l'unità siano correttamente collegati a terra per ridurre al minimo i rischi di scosse elettriche. Requisiti dell'alimentazione: 100-240 V~, 1,5 A, 60-50 Hz. Le variazioni nella tensione di alimentazione non devono superare $\pm 10\%$ delle sovratensioni transitorie nominali di categoria II.

Precauzioni generiche

- Non esporre l'unità a temperature esterne all'intervallo 5°C – 35°C, a umidità operative esterne all'intervallo 5-80% (senza condensa) o a umidità di immagazzinaggio esterne all'intervallo 10-90% (senza condensa), per evitare di danneggiare l'unità o deformare il casing. Non collocare l'unità vicino a fonti di calore né esporla ai raggi solari, nemmeno attraverso la finestra. Non collocare l'unità in ambienti troppo freddi o umidi.
- Staccare sempre la spina dell'unità dalla presa elettrica se, a causa delle condizioni atmosferiche, le linee elettriche possono essere colpite da fulmini e se si prevede di non utilizzare l'unità per lunghi periodi di tempo. Questa precauzione riduce il rischio di scosse elettriche, corto circuiti o incendi.
- Utilizzare solo l'alimentatore fornito con l'unità.
- Non appoggiare oggetti pesanti sopra l'unità ed evitare di applicare una forza eccessiva sulla stessa.
- Non applicare una forza eccessiva sull'unità. Nel caso in cui si verifichi un problema, consultare la sezione Diagnostica di questa guida.

ATTENZIONE: Per rispettare i limiti di emissione FCC ed evitare interferenze con la ricezione radiotelevisiva, è necessario utilizzare un cavo di alimentazione di tipo schermato. È essenziale utilizzare solo il cavo di alimentazione fornito.

Temperature operative

- Non esporre l'unità a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C. Al pari di qualsiasi dispositivo audio/video professionale, l'unità LaCie LaCinema Classic HD dispone di un efficiente sistema di dissipazione del calore. Lasciare uno spazio di 5 cm su tutti i lati per garantire la circolazione dell'aria richiesta per prevenire problemi di surriscaldamento, come mostra la [Figura 01](#).
- Non impilare l'unità su altri dispositivi audio/video come televisori, videoregistratori o lettori DVD, perché possono richiedere requisiti analoghi per la circolazione dell'aria nonché le stesse precauzioni di utilizzo, come mostrano la [Figura 02](#) e la [Figura 03](#).

INFORMAZIONI IMPORTANTI: LaCie non garantisce in nessuna circostanza il recupero o il ripristino dei dati in caso di danni o perdita riconducibili all'uso dell'unità LaCie. Per prevenire possibili perdite di dati, LaCie consiglia vivamente di effettuare **DUE** copie dei dati e di conservarne ad esempio una su un'unità disco esterna e l'altra sull'unità disco interna, oppure su un'altra unità disco esterna o su un supporto di storage rimovibile. LaCie offre un'ampia scelta di unità CD e DVD. Per ulteriori informazioni sulle soluzioni più idonee per il backup, visitare il sito Web di LaCie.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: 1 GB = 1.000.000.000 di byte. 1 TB = 1.000.000.000.000 di byte. Dopo la formattazione, la capacità di memoria effettiva varia a seconda dell'ambiente operativo (in genere del 5-10% in meno).

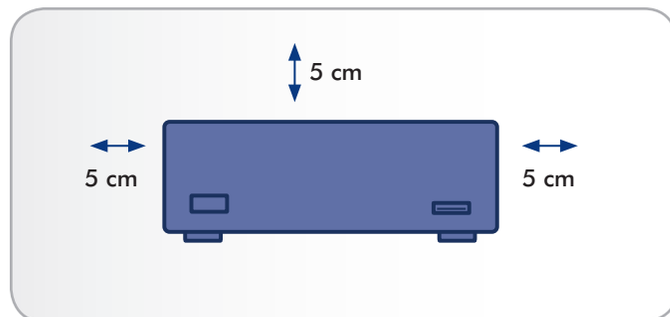


Fig. 01



Fig. 02

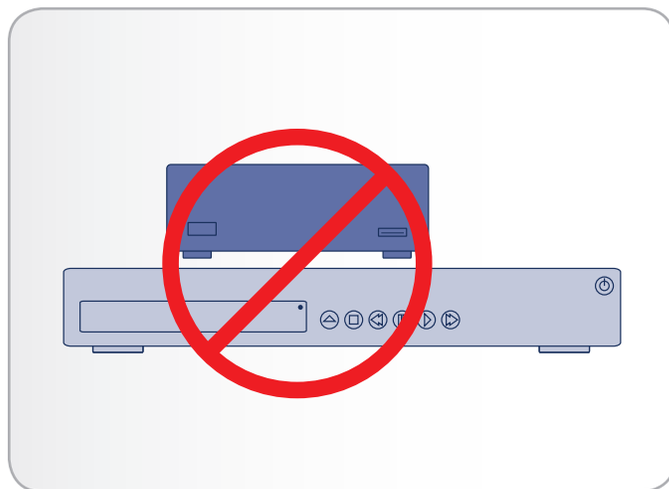


Fig. 03

1. Introduzione

Congratulazioni per aver acquistato la nuova unità LaCie LaCinema Classic HD. Questa unità è progettata per essere collegata direttamente a numerosi dispositivi audio/video e usata per riprodurre subito filmati personali, musica o foto. Inoltre, garantisce prestazioni superiori agli standard grazie all'elevata qualità video e audio.

Per iniziare a usarla, è sufficiente collegarla al televisore e usare il telecomando incluso di serie per selezionare i menu o **spazi**, ascoltare musica, riprodurre foto o guardare film ad alta definizione.

L'unità supporta i formati video MPG, AVI, MP4, MKV, WMV, ISO, VOB, IFO, ASF, TS, TP, TRP, MTS, M2TS e DAT per la massima flessibilità di riproduzione.

Collegamenti rapidi

Selezionare un argomento:

- Configurazione: trasferimento di file
- Configurazione: collegamento dell'unità al televisore
- Riproduzione dei file multimediali



1.1. Requisiti minimi di sistema

1.1.1. Utenti Windows

- Processore Intel Pentium II da 500 MHz o più potente
 - Windows XP, Vista o Windows 7
 - 256 MB di RAM
 - Porta di interfaccia USB
 - Connessione a Internet (per scaricare gli aggiornamenti)
-

1.1.2. Utenti Mac

- Processore G5 o più potente oppure processore Intel Core Duo
 - Mac OS X 10.4.9
 - 256 MB di RAM
 - Porta di interfaccia USB
 - Connessione a Internet (per scaricare gli aggiornamenti)
-

1.2. Formati supportati

Codec video		
■ MPEG-1	■ Xvid	
■ MPEG-2 / HD	■ H.264 HD	
■ MPEG4	■ WMV9 HD	
■ DivX / HD	■ VC-1	
Tipi di file video (container)		
■ AVI	■ MOV	■ TRP
■ MP4	■ MPEG	■ M2TS
■ MKV	■ VOB	■ DVR-MS
■ WMV	■ ASF	■ ISO*
■ DivX	■ TS	■ Video_TS*
■ DAT	■ TP	
File system delle unità disco esterne		
■ NTFS	■ FAT32	■ HFS+ (senza journaling)
Sottotitoli		
■ SRT	■ SSA	■ SUB
■ SMI	■ PSB	■ ASS
Tipi di file audio (container)		
■ MP3	■ AAC**	■ AC3
■ WMA	■ OGG	■ MP4
■ WAV/PMC/ LPMC	■ FLAC	■ MKA
Elenchi di riproduzione		
■ M3U	■ PLS	■ WPL
Dolby Digital® & DTS®		
■ Solo 2 canali ***		
■ Decodifica multicanale tramite uscita S/PDIF e HDMI ottica per amplificatori per uso domestico		

Tipi di file foto		
■ PNG	■ BMP	■ TIFF
■ GIF	■ JPEG (eccetto Progressive JPEG)	
Uscite video		
■ Composita (CVBS)		■ HDMI 1.3
Uscite audio		
■ Ottica		■ Stereo

* La funzione DVD Video può essere usata tramite VOB / IFO (nella cartella Video_TS). Se l'unità è stata formattata in formato FAT32, le dimensioni del file ISO DVD non possono superare 4 GB a causa delle limitazioni del file system.

** Supporta file iTunes codificati (m4a).

*** Per ascoltare audio con più di 2 canali, è necessario collegare il prodotto a un ricevitore digitale domestico. L'audio viene trasmesso tramite la connessione coassiale (vedere la sezione [4.1.3. Collegamento audio ottico \(S/PDIF\)](#)).

NOTA TECNICA: i container, come AVI o MOV, sono un formato file che specifica come viene memorizzato il flusso dei dati. Questi file contengono dati compressi tramite un codec e possono essere riprodotti correttamente solo se l'unità LaCinema Classic HD supporta sia il codec che il container.

NOTA TECNICA: è possibile scaricare applicazioni di terze parti per identificare il codec, container e gli altri dati dei file. LaCie suggerisce di scaricare l'applicazione gratuita Media Info.

1.3. Contenuto della confezione

La confezione dell'unità LaCie LaCinema Classic HD contiene il sistema tower e la scatola degli accessori che contiene i seguenti componenti:

1. LaCinema Classic HD
2. Telecomando
3. 2 batterie AAA
4. Cavo video/stereo composito
5. Cavo HDMI
6. Cavo USB
7. Alimentazione di energia esterna
8. Guida d'installazione rapida
9. CD contenente le utility LaCie con Guida per l'utente dettagliata e software

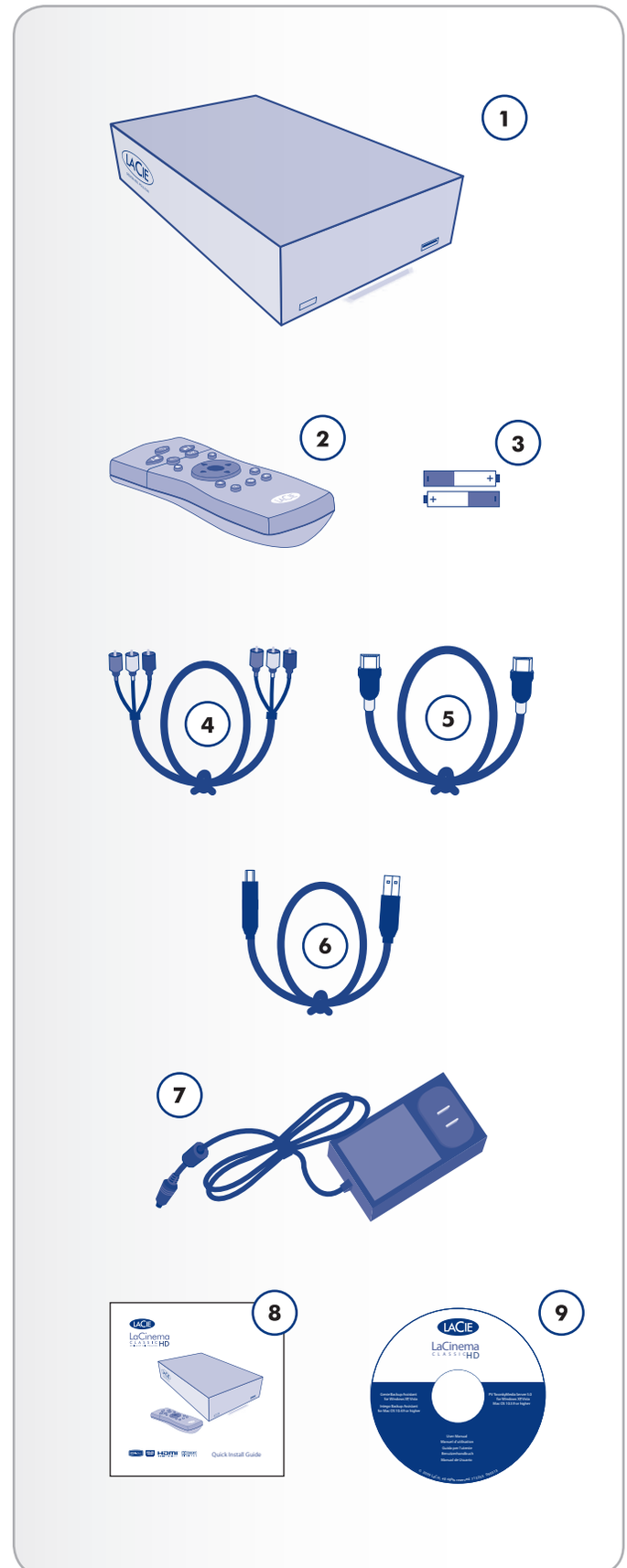
INFORMAZIONI IMPORTANTI: conservare sempre la confezione originale. In caso di riparazione o manutenzione, l'unità da riparare deve essere restituita nell'imballaggio originale.

1.4. Lingue

Lingue supportate

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| ❖ Cinese (semplificato) | ❖ Cinese (tradizionale) |
| ❖ Olandese | ❖ Inglese |
| ❖ Francese | ❖ Tedesco |
| ❖ Greco | ❖ Italiano |
| ❖ Giapponese | ❖ Coreano |
| ❖ Polacco | ❖ Portoghese |
| ❖ Russo | ❖ Spagnolo |
| ❖ Svedese | |

Per un elenco completo delle lingue supportate, visitare il sito Web di LaCie.



1.5. Viste dell'unità LaCie LaCinema Classic HD

1.5.1. Vista anteriore

1. Ricevitore a infrarossi – Riceve il segnale a infrarossi del telecomando. Verificare che il ricevitore possa ricevere regolarmente il segnale.
2. LED di stato dell'unità – Spia lampeggiante che indica l'attività dell'unità.
3. Porta di espansione USB – Utilizzabile per collegare un'unità flash USB, un'unità disco o un lettore di schede in modo da poter accedere ai file multimediali direttamente dal televisore.

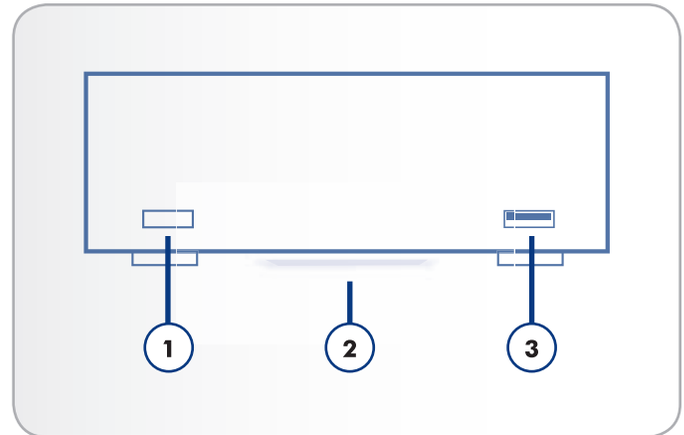


Fig. 04

1.5.2. Vista posteriore

1. Connettore di alimentazione – Utilizzabile per collegare il cavo di alimentazione
2. Connettore Ethernet a 10/100 Mbit – Utilizzabile per collegare la rete domestica al router tramite un cavo Ethernet
3. Porta USB 2.0 host – Utilizzabile per collegare una fotocamera USB, un'unità disco o una chiavetta/unità flash USB
4. Porta USB 2.0 per periferiche – Utilizzabile per collegare un PC o Mac e copiare i file sullo spazio di storage interno dell'unità
5. HDMI – Utilizzabile per collegare un televisore a schermo piatto ed alta definizione o un proiettore video
6. Uscita video (gialla) – Utilizzabile per collegare un qualunque televisore (CRT)
7. Uscita audio ottica – Utilizzabile per collegare un amplificatore domestico digitale
8. Audio (bianco e rosso) – Utilizzabile per collegare l'ingresso audio di un televisore standard o altoparlanti stereo

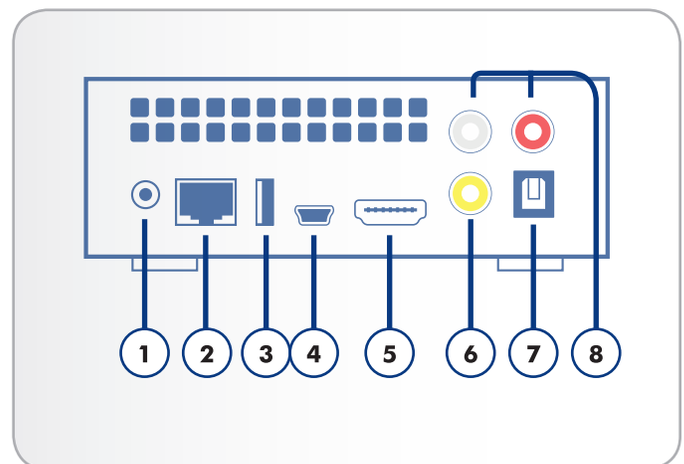


Fig. 05

1.6. Cavi e connettori

1.6.1. Cavi A/V (audio/video)

Questi cavi servono per trasmettere i segnali audio e video allo stereo e alla televisione. L'unità LaCie LaCinema Classic HD supporta i seguenti standard:

1. Video/audio stereo composito – Rappresenta la connessione video più diffusa. L'unità dispone di ingressi audio stereo a sinistra (bianco) e a destra (rosso). Se il televisore dispone solo di un connettore SCART, è possibile acquistare un adattatore SCART/Composito da un negozio di elettronica.
2. HDMI (High-Definition Multimedia Interface) – Rappresenta il metodo audio/video migliore per collegare l'unità LaCie LaCinema Classica al televisore ad alta definizione.
3. Cavo audio ottico (S/PDIF) (non incluso) – Può essere utilizzato per collegare l'unità LaCinema Classic HD a un amplificatore digitale.

1.6.2. Cavo USB

USB è una tecnologia di input/output seriale utilizzata per il collegamento di periferiche a un computer o ad altre periferiche. Hi-Speed USB 2.0, l'ultima implementazione di questo standard, garantisce la larghezza di banda e le velocità di trasferimento dati necessarie per supportare periferiche ad alta velocità come le unità disco fisse, le unità CD/DVD e le videocamere digitali.

NOTA: l'unità LaCinema Classic HD viene fornita con un cavo Hi-Speed USB 2.0 che può essere usato per collegare l'unità a un PC o Mac. Questo cavo deve essere collegato alla porta posteriore del dispositivo. Per collegare una periferica USB (fotocamera digitale, unità USB, ecc.) all'unità LaCinema Classic HD, usare il cavo USB fornito con l'unità e collegarlo alla porta anteriore (host).

NOTA TECNICA: il cavo (per il collegamento di periferiche) fornito con l'unità può essere collegato anche a una porta USB, ma in questo caso la velocità massima consentita sarà quella dell'interfaccia USB 1.1. Le velocità di trasferimento dati Hi-Speed USB 2.0 sono garantite solo se le periferiche sono collegate a un'interfaccia host Hi-Speed USB 2.0. In caso contrario, la velocità sarà equivalente a quella dell'interfaccia USB 1.1.

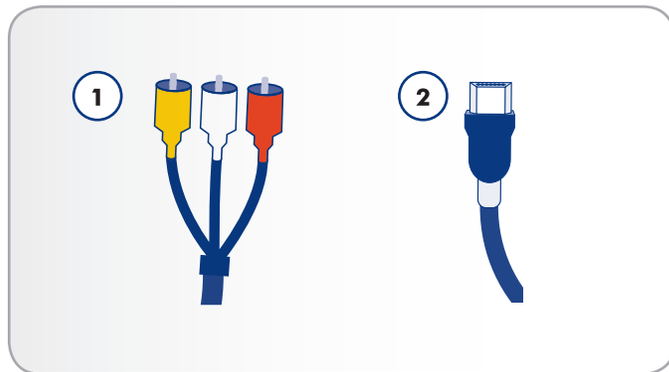


Fig. 06

	Mini SAS	Risoluzione massima
Alta definizione	HDMI	1080p
Definizione standard	Composito	576p

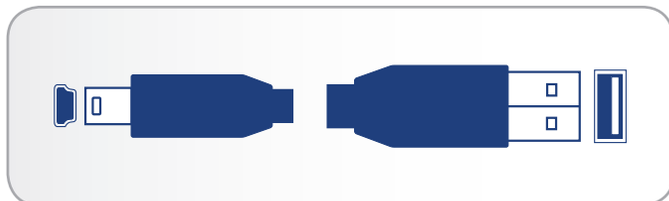


Fig. 07 - Terminazioni del cavo USB

2. Uso del telecomando

Alcuni dei pulsanti del telecomando hanno funzioni diverse o non sono associati ad alcuna funzione, a seconda del tipo di file che si sta visualizzando. Questo capitolo descrive le funzioni dei pulsanti per ciascun tipo di file (film, immagini e musica) e spiega come installare la batteria.

2.1. Installazione della batteria

Il telecomando utilizza due batterie AAA. Poiché queste batterie non sono pre-installate, è necessario installarle prima di poter usare il telecomando.

Per installare le batterie:

1. Rimuovere la copertura dello scomparto delle batterie (*Figura 08*).
2. Inserire le batterie nello scomparto, verificando che il simbolo "+" sulle batterie sia rivolto nella stessa direzione del simbolo "+" sullo scomparto batterie.
3. Reinscrivere lo scomparto batteria nel telecomando.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: se non si prevede di usare il telecomando per lunghi periodi di tempo, è consigliabile rimuovere le batterie.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: il telecomando deve essere puntato in direzione del ricevitore a infrarossi sull'unità LaCinema Classic HD (*Figura 09*) a una distanza massima di 7 metri.

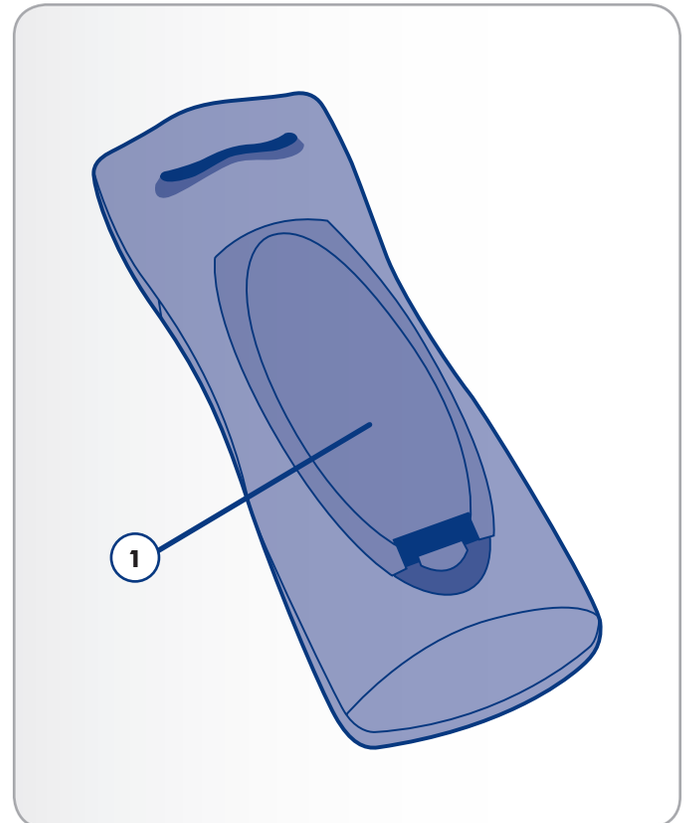


Fig. 08

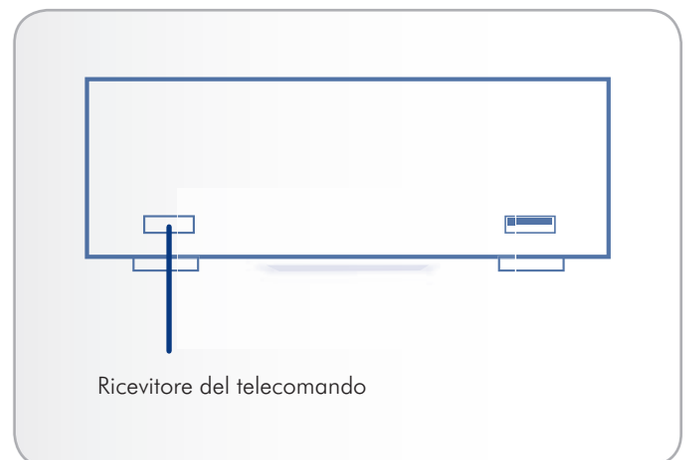


Fig. 09

2.2. Telecomando – Indice dei pulsanti

Il telecomando dell'unità LaCie LaCinema Classic HD può essere usato per gestire l'unità quando questa è collegata a un televisore o a un sistema multimediale domestico.

Pulsante

- | |
|--|
| 1. Emettitore di raggi infrarossi |
| 2. Standby |
| 3. Torna al brano precedente |
| 4. Passa al brano successivo |
| 5. Indietro (torna alla schermata precedente) |
| 6. Selezione di un'opzione |
| 7. Menu principale |
| 8. Riproduzione |
| 9. Torna al menu superiore |
| 10. Spostamento a sinistra/riavvolgimento |
| 11. Spostamento a destra/avanzamento veloce |
| 12. Passa al menu sottostante |
| 13. Stop |
| 14. Pausa |
| 15. Passa al menu delle ricerche |
| 16. Apre il menu Option/info (Opzioni/Informazioni) |
| 17. Espulsione sicura del disco USB |

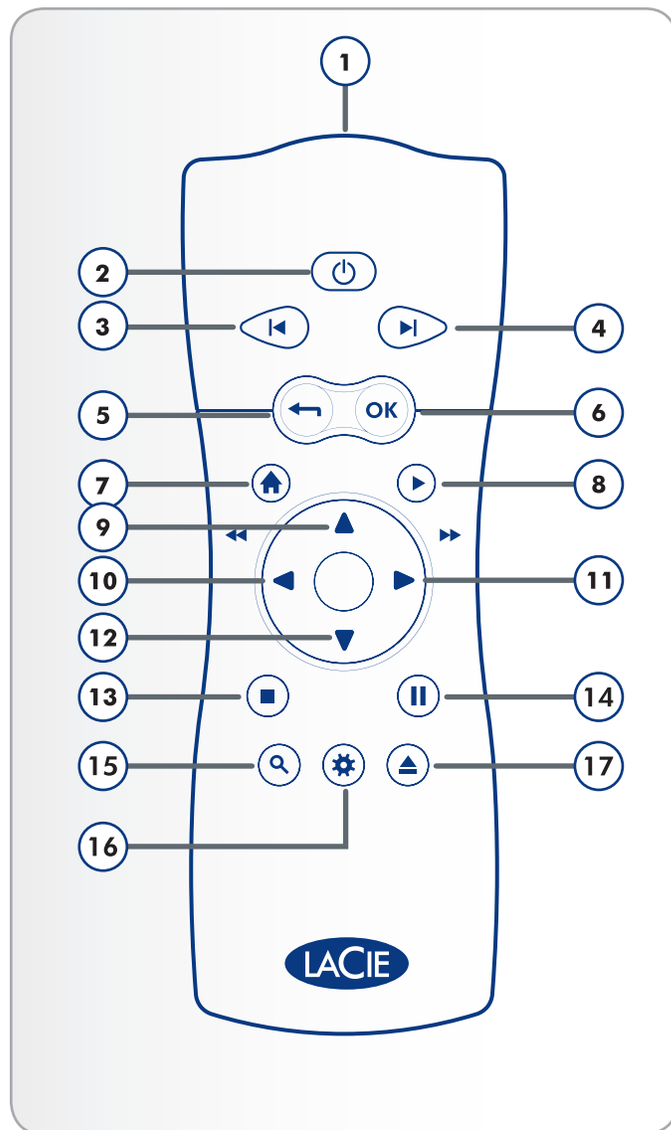


Fig. 10

2.2.1. Informazioni dettagliate importanti sui pulsanti

1. **OK**: usare questo pulsante per confermare una scelta.
2. **Return (Indietro)**: usare questo pulsante per tornare al menu precedente.
3. **Pulsante Settings (Impostazioni)**: usare questo pulsante per visualizzare le impostazioni o azioni disponibili nei vari spazi multimediali.

Se si preme questo pulsante durante la riproduzione, viene visualizzato il menu contestuale con alcune impostazioni modificabili.

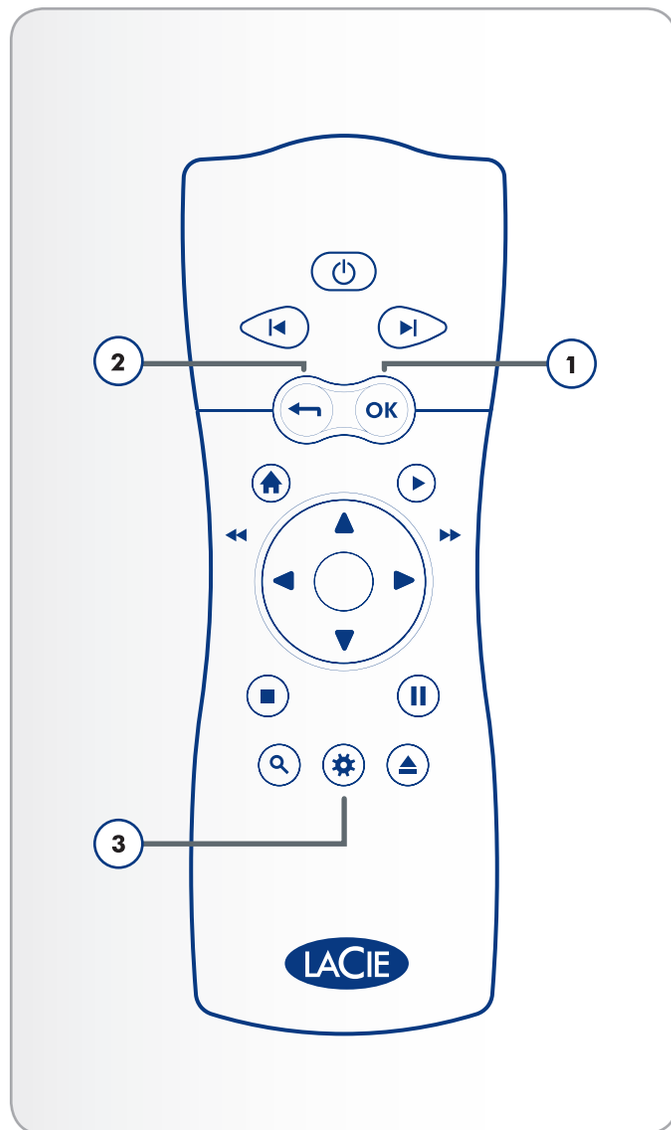


Fig. 11

3. Configurazione: trasferimento di file

Questa sezione spiega come trasferire file da un computer all'unità LaCinema Classic HD tramite la connessione USB. Se i file si trovano su una periferica esterna, come un'unità USB o una periferica di rete, vedere la sezione [7. Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB](#).

Poiché la connessione USB fornisce talvolta velocità di trasferimento più elevate rispetto a quella Ethernet in alcune configurazioni di rete, LaCie suggerisce sempre di usare la connessione USB per trasferire la maggior parte dei file multimediali sull'unità.

La procedura di trasferimento di file tramite la connessione USB si suddivide nei seguenti passaggi:

[3.1 PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione](#)

[3.2 PASSAGGIO 2: collegamento del cavo USB](#)

[3.3 PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità](#)

Al termine del trasferimento, scollegare la connessione USB e passare alla sezione [4. Configurazione: collegamento dell'unità al televisore](#).

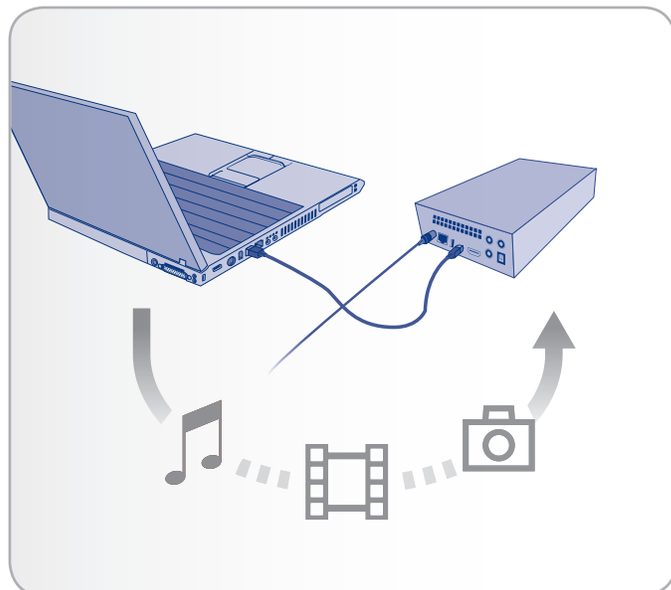


Fig. 12

3.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione

1. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione al retro dell'unità LaCinema Classic HD e l'altra estremità alla presa a muro (Figura 13).
2. Procedere con l'operazione successiva, [3.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo USB](#).

ATTENZIONE: Utilizzare solo l'adattatore CA fornito con l'unità LaCie. Non utilizzare alimentatori di altre unità LaCie o di altri produttori. L'uso di cavi o alimentatori diversi può provocare danni all'unità e rendere nulla la garanzia. Rimuovere sempre l'adattatore prima di spostare l'unità LaCie. La mancata rimozione dell'adattatore può danneggiare l'unità e rendere nulla la garanzia.

NOTA TECNICA: l'unità LaCie può essere utilizzata anche all'estero, grazie al trasformatore 100-240 Volt. Per sfruttare questa funzione occorre tuttavia acquistare un apposito adattatore o cavo. LaCie declina ogni responsabilità per danni all'unità dovuti all'uso di adattatori inadatti. L'uso di un adattatore non approvato da LaCie può rendere nulla la garanzia.

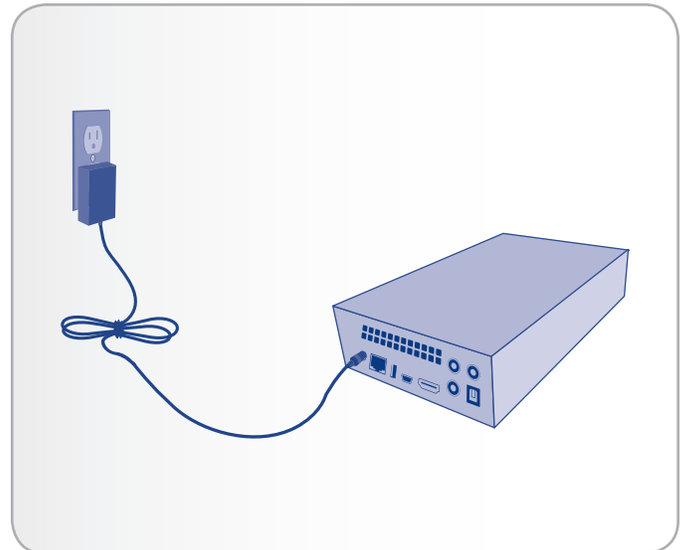


Fig. 13

3.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo USB

1. Verificare di aver collegato il cavo di alimentazione come indicato nella sezione [3.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione](#).
2. Collegare un'estremità del cavo USB al computer ([Figura 14](#)) e l'altra estremità alla porta USB piccola sul retro dell'unità LaCinema Classic HD ([Figura 15](#)).

Utenti Windows

- a. L'unità viene visualizzata in Risorse del computer/Computer (Windows) ([Figura 16](#)).
- b. Copiare i file multimediali nel volume installato seguendo la normale procedura.

Utenti Mac

- a. Poiché l'unità è preformattata in formato NTFS per l'uso immediato con Windows, è necessario riformattarla in formato HFS+ per poterla installare in Mac. Seguire le istruzioni riportate nella sezione [9.2. Riformattazione: utenti Mac](#), quindi eseguire le operazioni descritte di seguito.
 - b. L'unità viene visualizzata sulla scrivania.
 - c. Copiare i file multimediali nel volume installato seguendo la normale procedura.
3. Disinstallare l'unità e scollegare il cavo USB prima di collegare l'unità al televisore (vedere la sezione [3.3. PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità](#)).

NOTA TECNICA: il sistema operativo dell'unità LaCinema Classic HD contiene un database di file che è in grado di rilevare il tipo di file (filmato, brano musicale, ecc.) e visualizzarlo automaticamente nello spazio multimediale corretto sul televisore. Se sono state create cartelle sul volume installato e si desidera visualizzare i file sul televisore seguendo la stessa struttura, è possibile scegliere di visualizzare i file per cartella all'interno di ciascuno spazio multimediale.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: per evitare di danneggiare i dati, ricordarsi sempre di disinstallare l'unità prima di scollegare il cavo USB. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione [3.3 PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità](#).

INFORMAZIONI IMPORTANTI: non è possibile collegare contemporaneamente l'unità al computer tramite la connessione USB e al televisore.

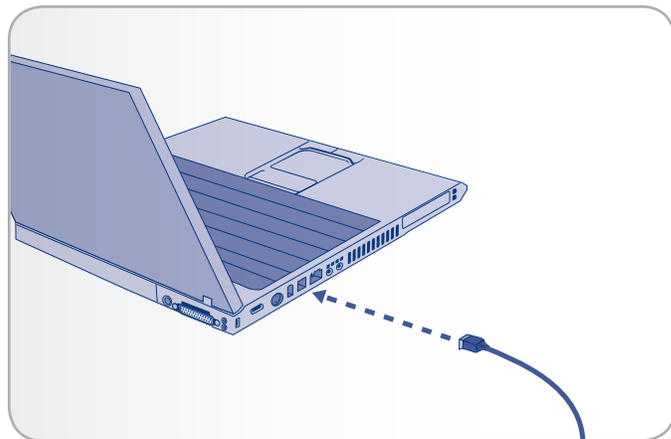


Fig. 14

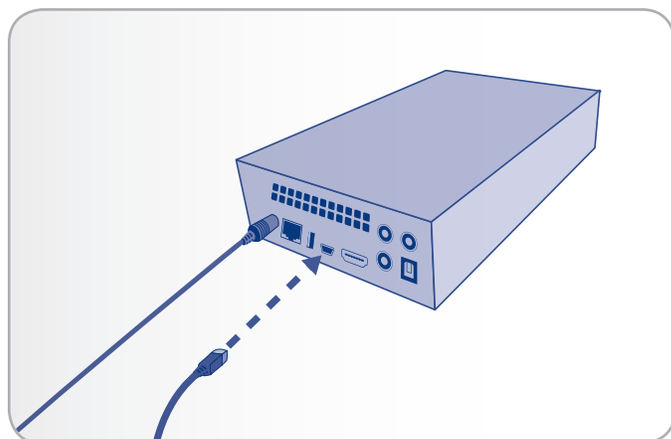


Fig. 15



Fig. 16

3.3. PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità

È sempre necessario disinstallare il volume prima di scollegare il cavo USB, perché l'unità LaCie LaCinema Classic HD si comporta come una normale periferica USB esterna quando è collegata al computer tramite la connessione USB.

Utenti Windows

Sulla barra delle applicazioni (situata nell'angolo in basso a destra dello schermo) fare clic su Espelli (rappresentata da una piccola icona verde a forma di freccia sull'unità) (Figura 17).

Viene visualizzato un messaggio che elenca tutti i dispositivi che possono essere gestiti tramite l'icona Espelli. Generalmente viene visualizzato un messaggio del tipo "Rimozione sicura dell'hardware". Fare clic sull'unità LaCie Hard Drive all'interno di questa finestra.

Viene visualizzato il messaggio: "Rimozione sicura dell'hardware" o un altro messaggio equivalente. A questo punto la periferica può essere rimossa senza alcun problema.

Utenti Mac

Trascinare l'icona dell'unità LaCie LaCinema Classic nel cestino (Figura 18). L'icona mostrata nella figura è quella di una periferica USB generica, ma è possibile che sullo schermo appaia l'icona della periferica specifica.

L'unità può essere scollegata appena questa icona non è più visibile sulla scrivania.

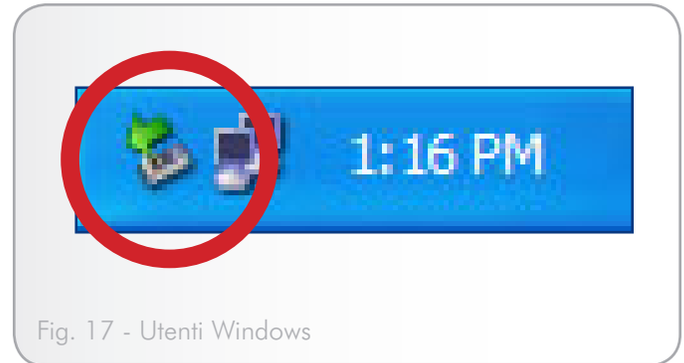


Fig. 17 - Utenti Windows



Fig. 18 - Utenti Mac

4. Configurazione: collegamento dell'unità al televisore

Questa sezione spiega come collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD al televisore per poter visualizzare e riprodurre i file direttamente sul televisore. Dopo aver collegato l'unità, passare alla sezione [5. Riproduzione di file multimediali](#) per informazioni su come riprodurre i file. La procedura di installazione è suddivisa nei seguenti passaggi:

- 4.1 PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V
- 4.2 PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet
- 4.3 PASSAGGIO 3: collegamento dell'unità all'alimentazione
- 4.4 PASSAGGIO 4: fine della procedura guidata di installazione

4.1. PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V

INFORMAZIONI IMPORTANTI: non è possibile collegare contemporaneamente l'unità LaCie LaCinema Classic HD a un televisore e al computer. Per continuare, è necessario scollegare il cavo USB, come descritto nella sezione [3.3. PASSAGGIO 3: disinstallazione dell'unità](#).

L'unità LaCie LaCinema Classic HD può essere collegata al televisore in vari modi. Scegliere il metodo più adatto al tipo di porta disponibile sul televisore o sull'unità ricevente tra quelli elencati:

- HDMI (vedere la sezione [4.1.1. Collegamento dell'unità a un televisore HDMI \(ad alta definizione\)](#))
- Composito (vedere la sezione [4.1.2. Cavo video composito e cavo audio stereo](#))

Indipendentemente dal metodo di collegamento usato, è possibile collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD a un sistema home theater collegando il cavo S/PDIF (non incluso) all'amplificatore digitale tramite il connettore audio ottico digitale (per ulteriori informazioni, vedere la sezione [4.1.3. Collegamento audio ottico \(S/PDIF\)](#)).

La tabella a destra descrive le funzionalità di ciascun metodo di collegamento.

NOTA TECNICA: i connettori sul retro del televisore possono essere diversi da quelli mostrati nella figura. Leggere attentamente le etichette vicino ai singoli connettori per essere certi di eseguire i collegamenti in modo corretto.

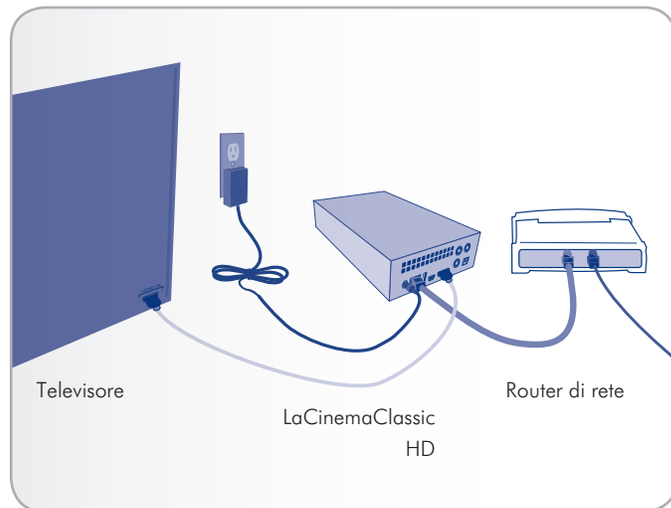


Fig. 19

	Connessione	Risoluzione massima
Alta definizione	HDMI	1080p
Definizione standard	Composito	576p

4.1.1. Collegamento HDMI (alta definizione)

1. Collegare il cavo HDMI alla porta HDMI del televisore e alla porta corrispondente sull'unità LaCinema Classic HD (*Figura 20*).
2. Procedere con l'operazione successiva, [4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet](#).

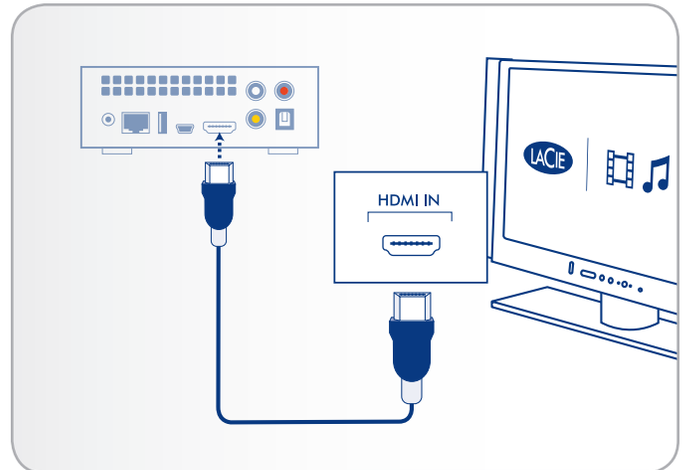


Fig. 20 - Connessione HDMI

4.1.2. Cavo video/audio stereo composito

1. Collegare le tre terminazioni del cavo video/stereo composito alle porte corrispondenti sul televisore e sull'unità LaCie LaCinema Classic HD (*Figura 21*).
2. Procedere con l'operazione successiva, [4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet](#).

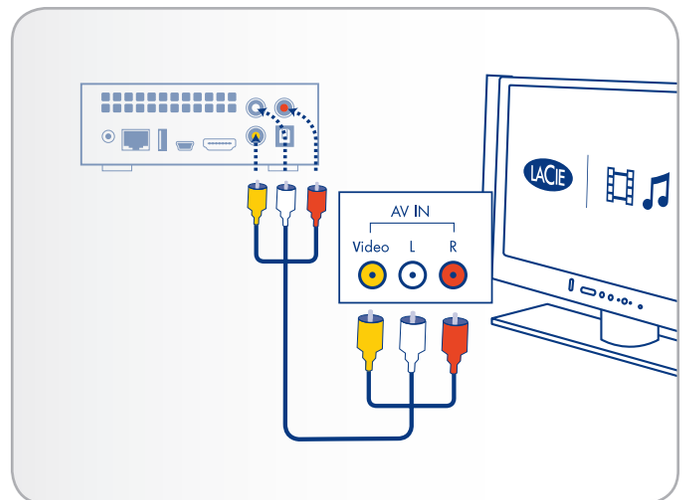


Fig. 21 - Connessione composita

INFORMAZIONI IMPORTANTI: prima di collegare uno qualunque di questi cavi, verificare che il televisore sia spento.

4.1.3. Collegamento audio ottico (S/PDIF)

In tutti i metodi di connessione descritti, è possibile collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD ai sistemi home theater collegando il cavo S/PDIF (non fornito con l'unità) all'amplificatore digitale tramite il connettore audio ottico digitale dell'unità stessa.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: prima di collegare il cavo, spegnere l'amplificatore digitale.

1. Collegare un'estremità del cavo S/PDIF all'amplificatore digitale (Figura 22).
2. Collegare l'altra estremità del cavo sul retro dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.
3. Procedere con l'operazione successiva, 4.2. *PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet*.

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER GLI UTENTI MAC: dopo aver collegato il cavo ed effettuato tutte le operazioni descritte in questa sezione, è necessario abilitare l'audio digitale in [Settings > Audio Output](#) (Impostazioni > Uscita audio) anziché confermare l'impostazione predefinita Stereo Audio (Audio stereo). Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 10.1. *Impostazioni: audio/video* (Figura 23 e Figura 24).

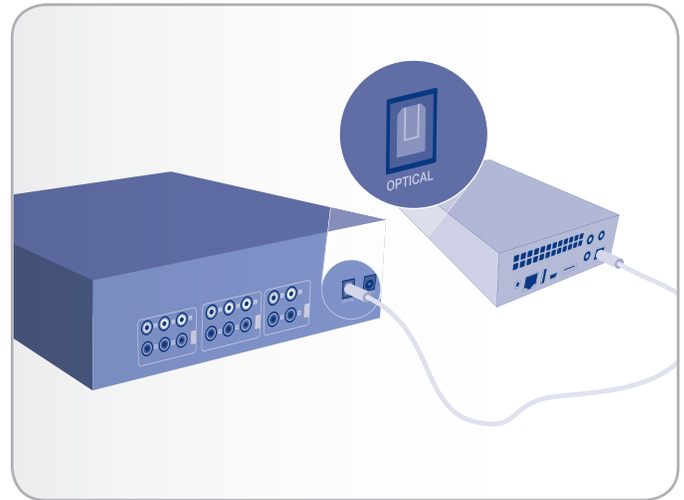


Fig. 22 - Connessione S/PDIF

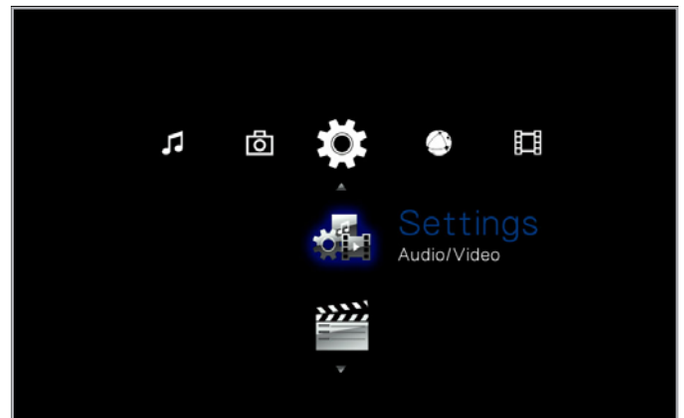


Fig. 23



Fig. 24

4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet

1. Collegare il cavo Ethernet alla porta corrispondente sul retro dell'unità LaCie LaCinema Classic HD (Figura 25).
2. Collegare l'altra estremità del cavo Ethernet a una porta Ethernet LAN libera sul router o hub (facendo eventualmente riferimento alla documentazione fornita con il router o hub). Attendere qualche minuto per dare modo alla rete di rilevare l'unità.

Procedere con l'operazione successiva, [4.3. PASSAGGIO 3: collegamento dell'unità all'alimentazione](#).

NOTA: è anche possibile acquistare una chiave hardware (dongle) WiFi da LaCie per collegare l'unità LaCinema Classic HD alla rete in modalità wireless. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web di LaCie all'indirizzo www.lacie.com.

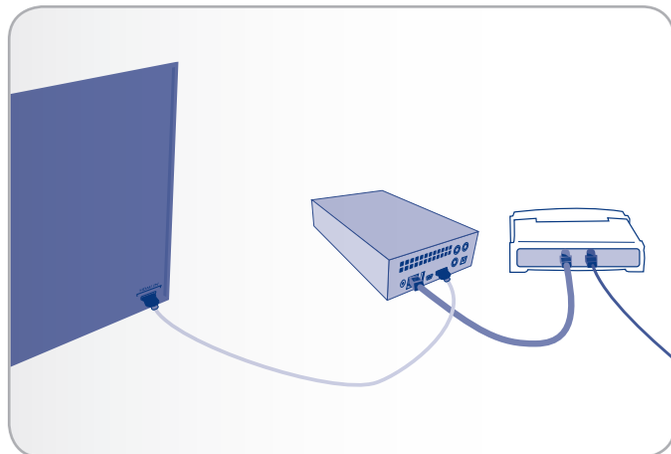


Fig. 25

4.3. PASSAGGIO 3: collegamento dell'unità all'alimentazione

INFORMAZIONI IMPORTANTI: se il cavo di alimentazione è già collegato, accendere il televisore e passare alla sezione 4.4. **PASSAGGIO 4: fine della procedura guidata di installazione.**

1. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione al retro dell'unità LaCinema Classic HD e l'altra estremità alla presa a muro (Figura 26).
2. Accendere il televisore.

NOTA TECNICA: se non viene visualizzata la schermata di caricamento, selezionare l'uscita video del televisore che corrisponde al cavo video collegato durante il passaggio precedente (HDMI o composito) (Figura 27).

3. Procedere con l'operazione successiva, 4.4. **PASSAGGIO 4: fine della procedura guidata di installazione.**

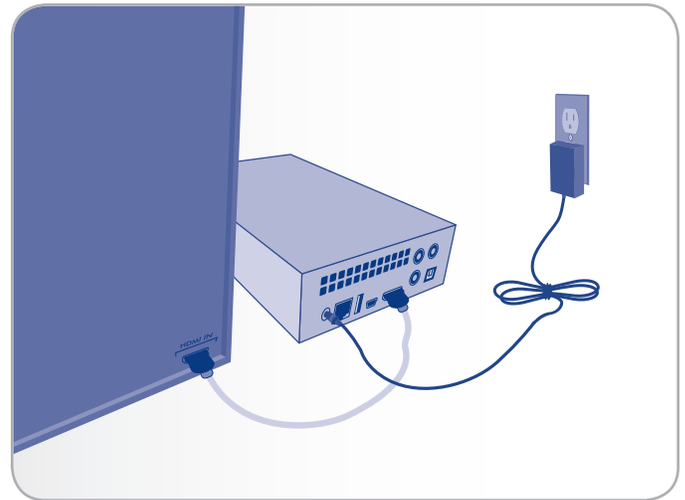


Fig. 26

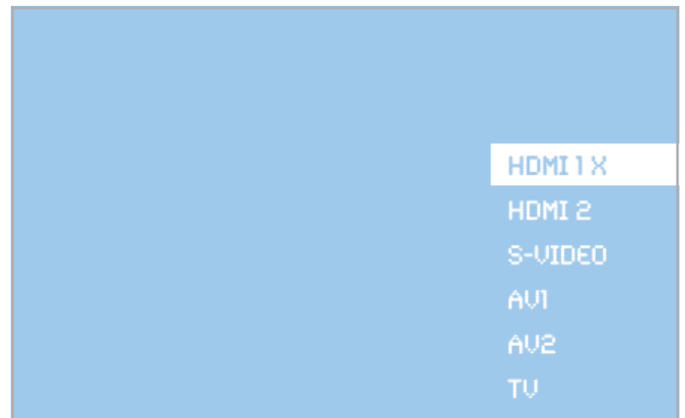


Fig. 27

4.4. PASSAGGIO 4: fine della procedura guidata di installazione

Quando si accende per la prima volta l'unità LaCinema Classic HD, viene visualizzata una procedura guidata che fornisce istruzioni dettagliate su come configurare le impostazioni. La procedura guidata viene visualizzata solo quando si accende l'unità LaCinema Classic HD a meno che non si reimposti l'unità.

1. Verificare che l'unità LaCinema Classic HD sia collegata al televisore e all'alimentazione e che il televisore sia acceso.
2. Durante l'inizializzazione del prodotto viene visualizzata una schermata di avvio.
3. Selezionare la lingua desiderata con i tasti freccia **su** ▲ e **giù** ▼ e usare i tasti freccia **a destra** ► o **OK** per confermare (Figura 28).
4. Nella schermata successiva fare clic su **Next** (Avanti) (Figura 29).
5. Selezionare le proporzioni fisiche del televisore (4:3 o 16:9) e fare clic su **Next** (Avanti) (Figura 30).

[Continua alla pagina successiva >>](#)



Fig. 28

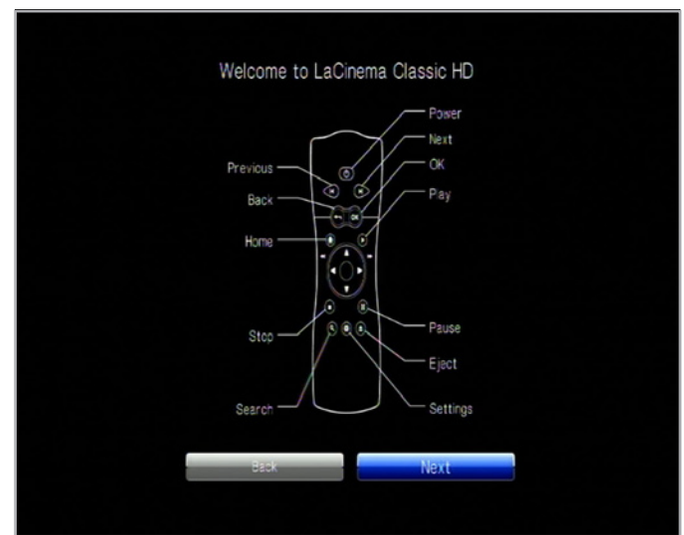


Fig. 29



Fig. 30

6. Selezionare il tipo di connessione di rete (wireless o Ethernet) e fare clic su [Next](#) (Avanti) oppure fare clic su [Skip](#) (Figura 31).

INFORMAZIONI IMPORTANTI: per collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD alla rete in modalità wireless, è possibile acquistare una chiave hardware (dongle) WiFi tramite il sito Web di LaCie.

7. Specificare se la rete è gestita da un server DHCP o richiede un indirizzo IP statico e fare clic su [Next](#) (Avanti) (Figura 32).
 8. A questo punto l'installazione è terminata (Figura 33). Per ulteriori informazioni, passare alla sezione [5. Riproduzione di file multimediali](#).
-



Fig. 31



Fig. 32



Fig. 33

5. Riproduzione dei file multimediali

Questa sezione spiega come usare l'interfaccia e riprodurre i file trasferiti nello spazio di storage dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. Per informazioni su come accedere ai file ubicati su periferiche esterne, vedere la sezione [7. Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB](#).

Per aprire i file, usare il tasto del comando per spostarsi nei vari spazi multimediali: [Movie](#) (Film), [Photo](#) (Foto) o [Music](#) (Musica).

La seguente sezione spiega come riprodurre i file di ciascuno spazio multimediale.

Sezione correlata

- [7. Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB](#)

Tipo di file	Sezione
Film	5.1. Spazio Movie (Film)
Foto	5.2. Spazio Photos (Foto)
Musica	5.3. Spazio Music (Musica)

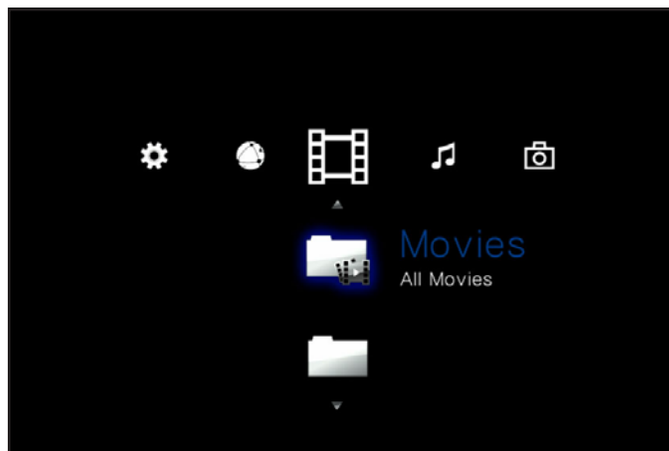


Fig. 34

5.1. Spazio Movie (Film)

Usare i tasti freccia **sinistra** ◀ e **destra** ▶ per passare a questo spazio. Quindi, usare i tasti freccia **su** ▲ e **giù** ▼ per spostarsi all'interno dello spazio (Figura 35).

Lo spazio Movie (Film) visualizza tutti i file video supportati accessibili all'unità LaCie LaCinema Classic HD. Vengono visualizzati solo i file che contengono video, ma non quelli che contengono musica e foto.

L'ordine dei file dipende dalla loro ubicazione, ossia del fatto che siano memorizzati nello spazio di storage dell'unità LaCie LaCinema Classic HD, su un'unità esterna o su un server di rete. Se si abilita l'opzione Content Aggregation (Raggruppamento di contenuti) nello spazio Settings (Impostazioni) (vedere la sezione 10.5.2. *Raggruppamento di contenuti*, la Figura 36 e la Figura 37), i file vengono ordinati in base ai seguenti criteri:

- **All Movies (Tutti i film)**: selezionare questa opzione per visualizzare tutti i film in ordine alfabetico.
- **By Folder (Per cartella)**: selezionare questa cartella per visualizzare i film vengono in base alla struttura delle cartelle del volume. Vengono visualizzati anche i file ubicati sull'unità USB esterna connessa alla porta USB anteriore.
- **Most recent (Più recenti)**: selezionare questa opzione per visualizzare solo il film riprodotti di recente.
- **USB1**: selezionare questa opzione per visualizzarsi i film ubicati sull'unità USB esterna collegata alla porta USB anteriore (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 7. *Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB*).

Per caricare un film, selezionare il file da riprodurre e fare clic sul pulsante **OK**. Durante l'analisi del film, che ha lo scopo di garantire una riproduzione ottimale, viene visualizzata un'icona di caricamento animata.

NOTA: se si interrompe la riproduzione e la si riavvia, sarà necessario specificare se si desidera riprodurre il film dal punto in cui è stata interrotta o dall'inizio.

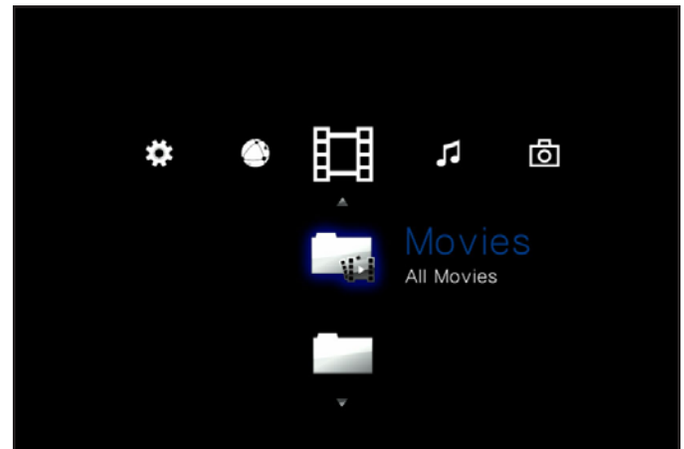


Fig. 35

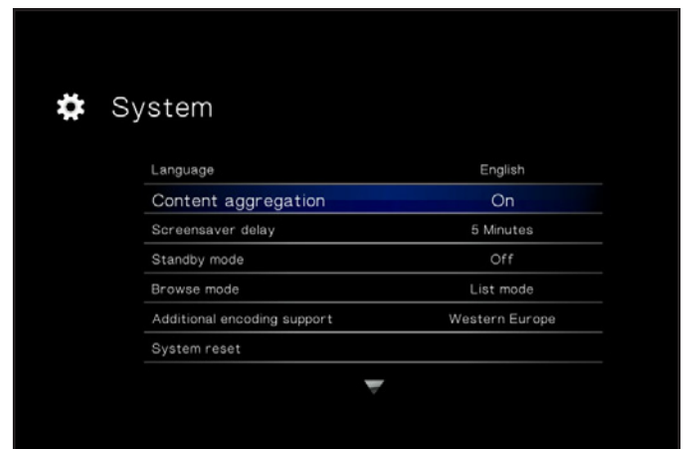


Fig. 36

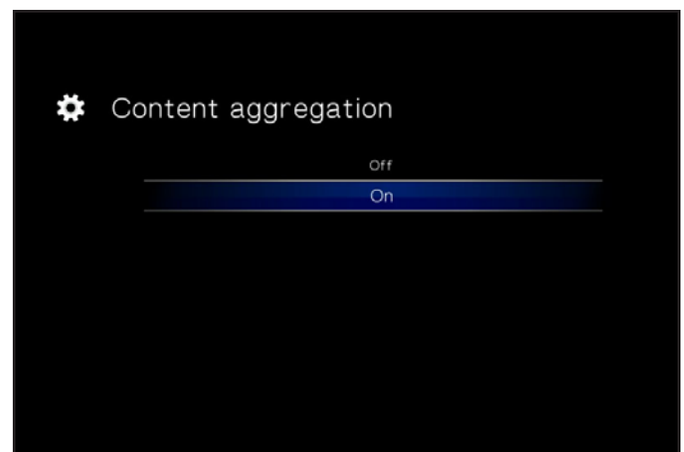


Fig. 37

5.1.1. Opzioni dello spazio Movie (Film)

Durante la riproduzione di un film, è possibile regolare vari parametri. Premere il pulsante **Setup** (Configurazione)  per visualizzare o chiudere il menu OSD e usare i tasti freccia **sinistra**  e **destra**  per evidenziare un'impostazione. Premere il pulsante **OK** per aprire il menu dell'impostazione (vedere la [Figura 38](#) come guida). Dopo aver selezionato l'opzione desiderata, fare clic sul pulsante **OK**.

1. **Audio Languages** (Lingue audio): selezionare questa opzione per modificare la lingua di riproduzione dell'audio (se ci sono altre lingue disponibili).
2. **Subtitle (Sottotitoli)**: selezionare questa opzione per attivare/modificare i sottotitoli (se disponibili).
3. **Zoom In (Ingrandisci)**: selezionare questa opzione per ingrandire le immagini di un video. Se l'opzione è selezionata, è possibile usare il tasto **su** per ingrandire le immagini ([Figura 39](#)).
4. **Zoom Out (Riduci)**: selezionare questa opzione per ridurre le dimensioni delle immagini e premere il tasto freccia **su**.
5. **Scroll (Scorrimento)**: se si è scelto di ingrandire le immagini di un video, è possibile usare questa opzione per spostarsi all'interno del video tramite i tasti di spostamento disponibili sul telecomando ([Figura 40](#)).

[Continua alla pagina successiva >>](#)

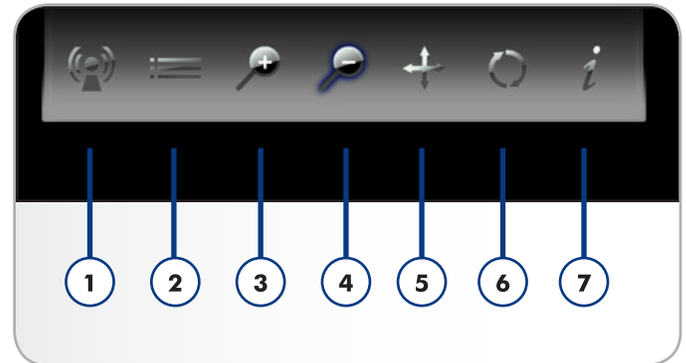


Fig. 38

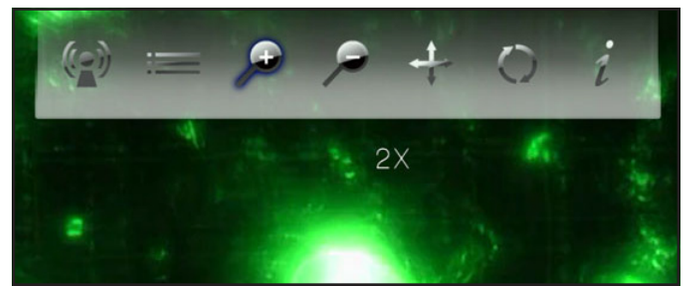


Fig. 39

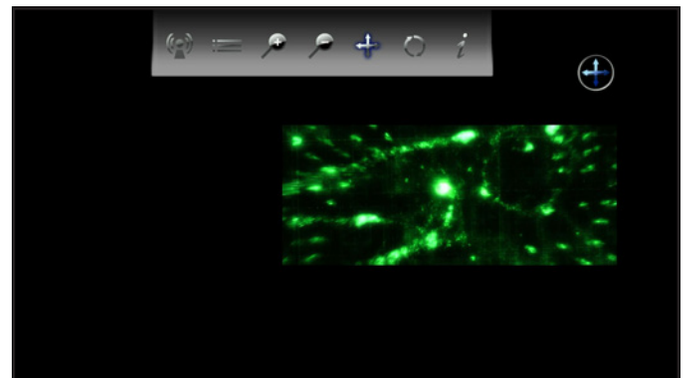


Fig. 40

6. **Change play mode (Modifica modalità di riproduzione):** premere il pulsante **Setup**  (Configurazione) per selezionare una delle seguenti modalità di riproduzione:

- a. Normal (Normale) (*Figura 42*)
- b. Repeat one (Ripeti uno): selezionare questa opzione per riprodurre il file in riproduzione in modo continuativo (*Figura 43*).
- c. Repeat all (Ripeti tutto): selezionare questa opzione per riprodurre tutti i file nella cartella selezionata in successione e ripetutamente (*Figura 44*).

7. **Display info (Visualizza info):** selezionare questa opzione per visualizzare informazioni sul file in riproduzione; ad esempio per visualizzare il tempo restante e quello trascorso.

Per uscire dal menu OSD, fare clic nuovamente clic sul pulsante **Setup**  (Configurazione).

NOTA: durante la regolazione delle impostazioni, è possibile mettere in pausa il video.

NOTA: se si interrompe la riproduzione di un file, quando si riapre il file vengono automaticamente caricate le impostazioni predefinite.

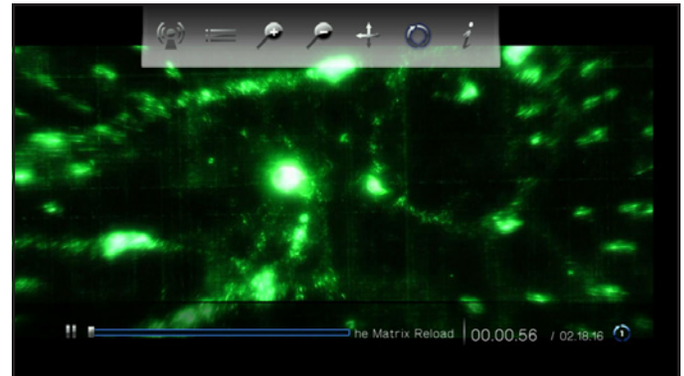


Fig. 41



Fig. 42

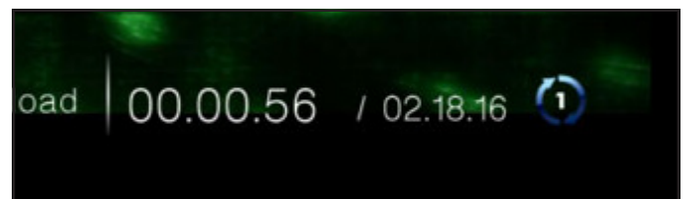


Fig. 44

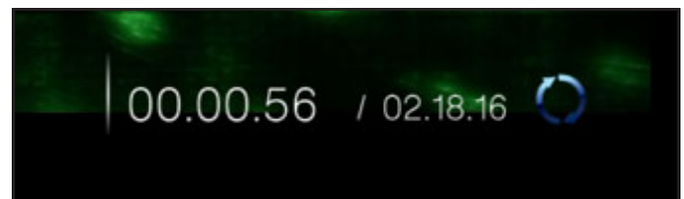


Fig. 43

5.2. Spazio Photo (Foto)

Usare i tasti freccia *sinistra* ◀ e *destra* ▶ per passare a questo spazio. Quindi, usare i tasti freccia *su* ▲ e *giù* ▼ per spostarsi all'interno dello spazio (Figura 45).

Lo spazio Photo (Foto) visualizza tutti i file video supportati accessibili all'unità LaCie LaCinema Classic HD. Vengono visualizzati solo i file di foto nei formati riconosciuti, ma non quelli che contengono musica e video.

L'ordine dei file dipende dalla loro ubicazione, ossia del fatto che siano memorizzati nello spazio di storage dell'unità LaCie LaCinema Classic HD, su un'unità esterna o su un server di rete. Se si abilita l'opzione Content Aggregation (Raggruppamento di contenuti) nello spazio Settings (Impostazioni) (vedere la sezione 10.5.2. *Raggruppamento di contenuti*, la Figura 46 e la Figura 47), i file vengono ordinati in base ai seguenti criteri:

- **All Photos (Tutte le foto):** selezionare questa opzione per visualizzare tutte le foto disponibili in ordine alfabetico e per nome
- **By Date (Per data):** selezionare questa opzione per visualizzare le foto in base alla data di acquisizione della foto.
- **By Folder (Per cartella):** selezionare questa opzione per visualizzare le foto in base alla struttura delle cartelle del volume.
- **Most recent (Più recenti):** selezionare questa opzione per visualizzare solo le immagini riprodotte di recente.
- **USB1:** selezionare questa opzione per visualizzare i file di foto ubicati sull'unità USB esterna collegata alla porta USB anteriore (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 7. *Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB*).

Per caricare un'immagine, selezionare il file da visualizzare e fare clic sul pulsante **OK**.

NOTA: è possibile anche ascoltare della musica durante la riproduzione di una presentazione. In questo caso, è necessario prima attivare la riproduzione del brano nello spazio Music (Musica), premere il pulsante Home per passare allo spazio Music (Musica), selezionare il brano desiderato e premere il pulsante **OK**.

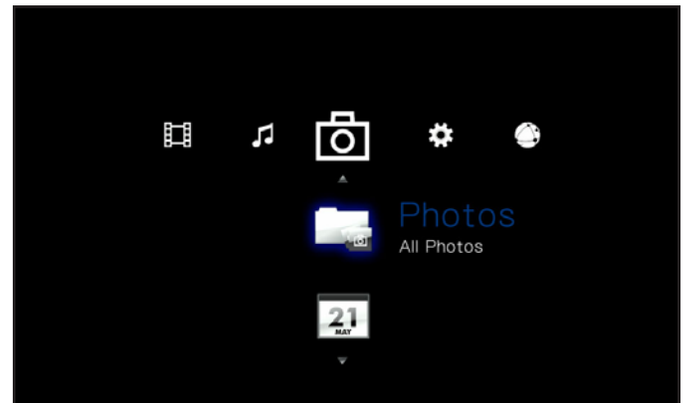


Fig. 45

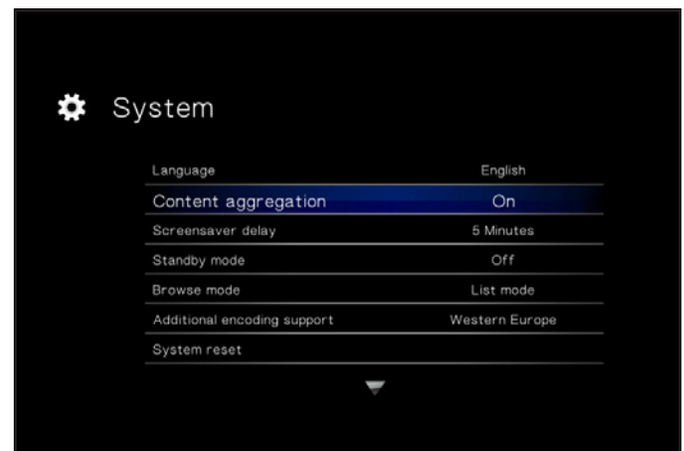


Fig. 46



Fig. 47

5.2.1. Opzioni dello spazio Photo (Foto)

Durante la visualizzazione delle foto, è possibile regolare vari parametri. Premere il pulsante **Setup**  (Configurazione) per visualizzare o chiudere il menu OSD e usare i tasti freccia **sinistra**  e **destra**  per evidenziare un'impostazione. Premere il pulsante **OK** per regolare l'impostazione (vedere la [Figura 48](#) come guida). Dopo aver selezionato l'opzione desiderata, fare clic sul pulsante **OK**.

1. **Scroll (Scorrimento)**: se si è scelto di ingrandire le immagini di un video, è possibile usare questa opzione per spostarsi all'interno del video tramite i tasti di spostamento disponibili sul telecomando.
2. **Rotate right (Ruota a destra)**: selezionare questa opzione per ruotare la foto di 90 gradi in senso orario.
3. **Rotate left (Ruota a sinistra)**: selezionare questa opzione per ruotare la foto di 90 gradi in senso antiorario.
4. **Zoom in (Ingrandisci)**: selezionare questa opzione per ingrandire le immagini di un video. Se l'opzione è selezionata, è possibile usare il tasto **su** per ingrandire le immagini ([Figura 49](#)).
5. **Zoom out (Riduci)**: selezionare questa opzione e premere il tasto freccia **su** per ridurre le dimensioni delle immagini.
6. **Change play mode (Modifica modalità di riproduzione)**: scegliere una delle seguenti opzioni:
 - a. Normal (Normale)
 - b. Random (Casuale) ([Figura 50](#))
 - c. Repeat one (Ripetizione singola): selezionare questa opzione per riprodurre il file selezionato in modo continuativo.
 - d. Repeat all (Ripeti tutto): selezionare questa opzione per riprodurre tutti i file nella cartella selezionata in successione e ripetutamente.
7. **Display info (Visualizza info)**: **Display info (Visualizza info)**: selezionare questa opzione per visualizzare le informazioni sul file in riproduzione.

NOTA: durante la regolazione delle impostazioni, è possibile mettere in pausa la presentazione.

NOTA: se si interrompe la riproduzione di una presentazione, la presentazione e le relative foto vengono riaperte con le impostazioni predefinite.

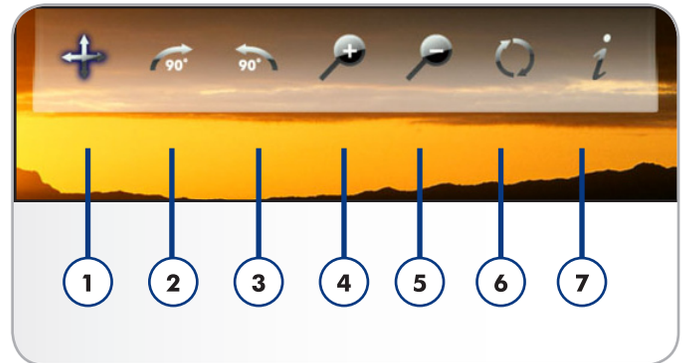


Fig. 48

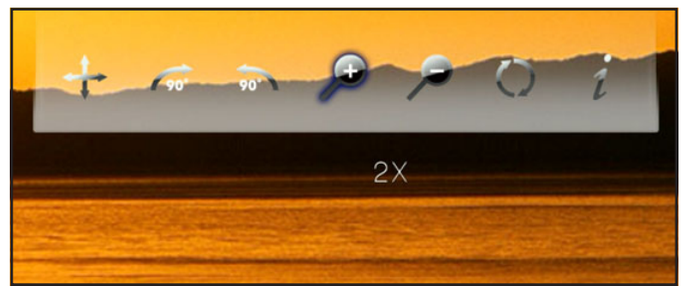


Fig. 49



Fig. 50

5.3. Spazio Music (Musica)

Usare i tasti freccia **sinistra** ◀ e **destra** ▶ per passare a questo spazio. Quindi, usare i tasti freccia **su** ▲ e **giù** ▼ per spostarsi all'interno dello spazio (Figura 51).

Lo spazio Music (Musica) visualizza tutti i file audio supportati accessibili all'unità LaCie LaCinema Classic HD. Vengono visualizzati solo i file audio nei formati riconosciuti, ma non quelli che contengono foto e video.

L'ordine dei file dipende dalla loro ubicazione, ossia del fatto che siano memorizzati nello spazio di storage dell'unità LaCie LaCinema Classic HD, su un'unità esterna o su un server di rete. Se si abilita l'opzione Content Aggregation (Raggruppamento di contenuti) nello spazio Settings (Impostazioni) (vedere la sezione 10.5.2. *Raggruppamento di contenuti*, la Figura 52 e la Figura 53), i file vengono ordinati in base ai seguenti criteri:

- **All Music (Tutti i file di musica)**: selezionare questa opzione per visualizzare tutti i file di musica disponibili in ordine alfabetico e per nome
- **By artist (Per artista)**: selezionare questa opzione per visualizzare i file di musica in base al nome dell'artista.
- **By genre (Per genere)**: selezionare questa opzione per visualizzare i file di musica in base al genere.
- **By album (Per album)**: selezionare questa opzione per visualizzare i file di musica in base all'album.
- **By folders (Per cartelle)**: selezionare questa opzione per visualizzare i file di musica in base alla struttura delle cartelle del volume.
- **Most recent (Più recenti)**: selezionare questa opzione per visualizzare solo i file di musica aggiunti di recente.
- **Playlist (Elenco di riproduzione)**: selezionare questa opzione per visualizzare gli elenchi di riproduzione (file M3U, PLS e WPL).
- **USB1**: selezionare questa opzione per visualizzare i file di musica ubicati sull'unità USB esterna collegata alla porta USB anteriore (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 7. *Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB*)

[Continua alla pagina successiva >>](#)

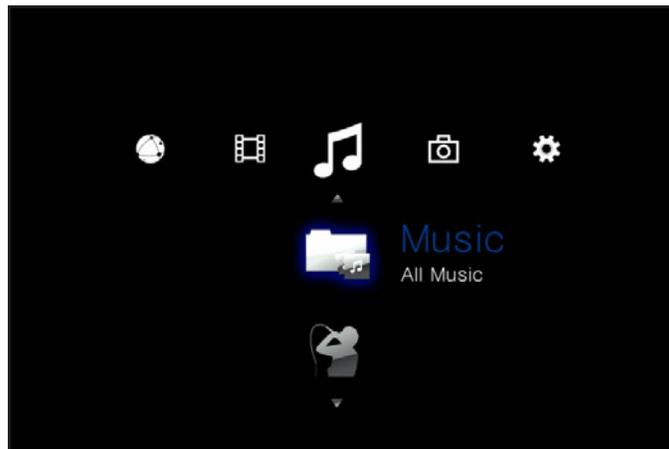


Fig. 51

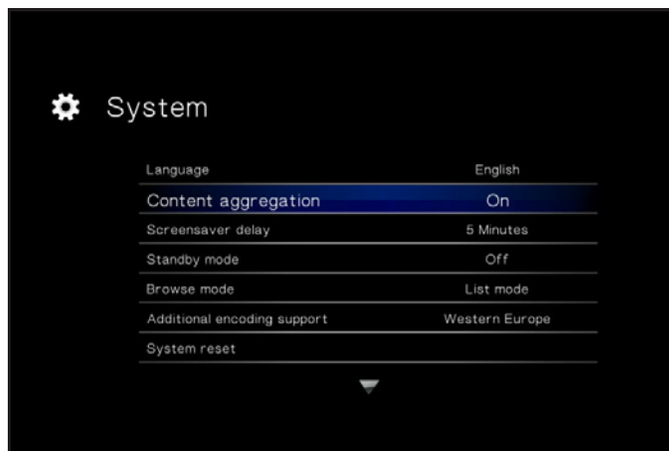


Fig. 52

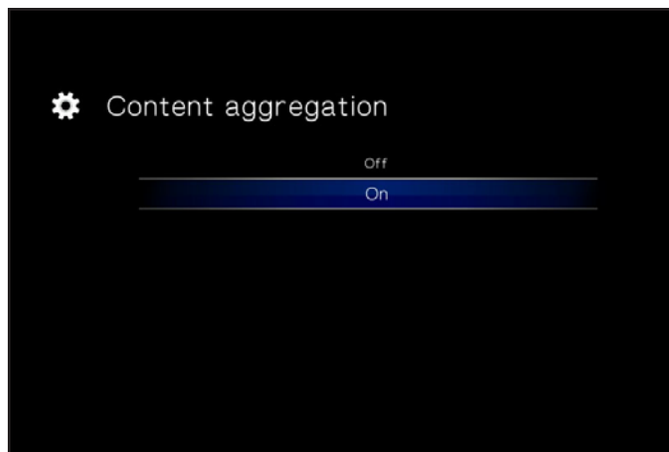


Fig. 53

■ **Now playing (In riproduzione):** questa icona (Figura 54) viene sempre visualizzata se è in corso la riproduzione di un file di musica. Se si preme il pulsante **OK** viene visualizzata la finestra Now Playing (File in riproduzione). Per interrompere la riproduzione di musica, fare clic sul pulsante ■.

Per caricare un file di musica, selezionare il file da visualizzare e fare clic sul pulsante **OK**.

NOTA: è possibile anche visualizzare una presentazione di foto mentre si ascolta musica. Per effettuare questa operazione, avviare prima la riproduzione del brano audio, premere il pulsante **Home** per passare allo spazio Photos (Foto), selezionare l'album desiderato, quindi premere il pulsante **OK** (Figura 55).

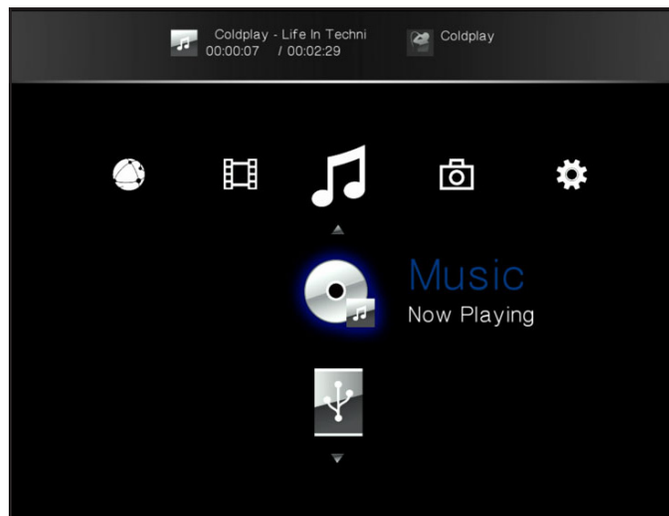


Fig. 54



Fig. 55

5.3.1. Opzioni dello spazio Music (Musica)

Durante la riproduzione è possibile regolare vari parametri (Figura 56). Premere il pulsante **Setup**  (Configura) per visualizzare o chiudere il menu OSD e configurare le impostazioni descritte di seguito. Dopo aver selezionato l'opzione desiderata, fare clic sul pulsante **OK**.

1. **Normal (Normale)**: selezionare questa opzione per riprodurre il file selezionato in modo continuativo (Figura 57).
2. **Repeat one (Ripeti uno)**: selezionare questa opzione per riprodurre il file selezionato in modo continuativo (Figura 58).
3. **Repeat all (Ripeti tutto)**: selezionare questa opzione per riprodurre tutti i file della cartella in successione e ripetutamente (Figura 59).

[Continua alla pagina successiva >>](#)



Fig. 56

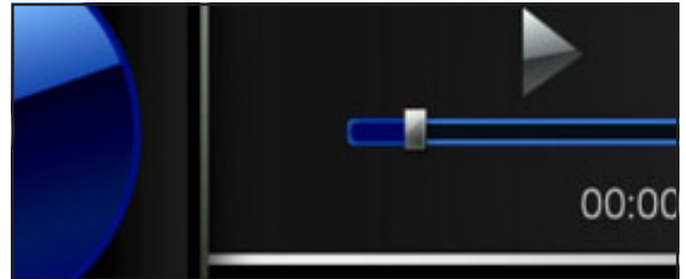


Fig. 57



Fig. 58

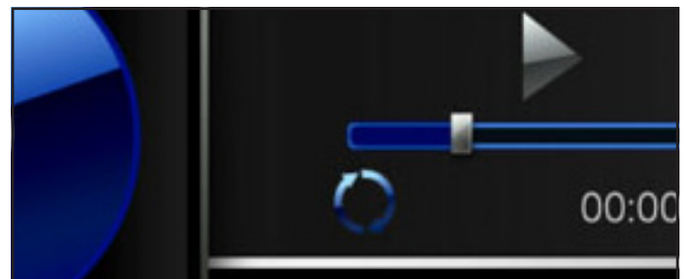


Fig. 59

4. **Random (Casuale):** selezionare questa opzione per riprodurre i file della cartella o dell'elenco di riproduzione selezionati in ordine casuale (*Figura 60*).
5. **Random repeat all (Ripetuti tutti in ordine casuale):** selezionare questa opzione per riprodurre i file della cartella o dell'elenco di riproduzione selezionati in ordine casuale e in successione (*Figura 61*).



Fig. 60



Fig. 61

6. Condivisione dei file tramite la rete domestica

L'unità LaCie LaCinema Classic HD supporta i protocolli di rete ed è quindi in grado di condividere i file ubicati nel proprio spazio di storage e sull'unità USB esterna connessa alla porta anteriore con altri computer o lettori multimediali connessi alla rete.

Per informazioni su come gestire i file presenti sull'unità LaCie LaCinema Classic HD tramite un PC o Mac connesso in rete, vedere la sezione [6.1. gestione dei file da un computer di rete](#).

Per informazioni su come usare un lettore multimediale digitale conforme a UPnP o DLNA per riprodurre i file presenti sull'unità LaCie LaCinema Classic HD, vedere la sezione [6.2. Riproduzione di file su lettori multimediali di rete](#).

6.1. Gestione dei file da un computer di rete

Dopo aver collegato l'unità LaCinema Classic HD al televisore, è possibile usare le rete per trasferire, spostare o eliminare i file contenuti nell'unità. Per effettuare queste operazioni tramite un computer di rete, effettuare i seguenti passaggi:

[6.1.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione](#)

[6.1.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet](#)

[6.1.3. PASSAGGIO 3: collegamento dei cavi HDMI o A/V](#)

[6.1.4. PASSAGGIO 4: configurazione delle impostazioni della rete](#)

[6.1.5. PASSAGGIO 5: installazione di LaCie Network Assistant](#)

[6.1.6. PASSAGGIO 6: trasferimento di file con LaCie Network Assistant](#)

6.1.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione

1. Collegare un'estremità del cavo di alimentazione al retro dell'unità LaCinema Classic HD e l'altra estremità alla presa a muro (Figura 62).

L'avvio dell'unità richiede talvolta qualche secondo.

Procedere con il passaggio successivo, 6.12. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet.

ATTENZIONE: Utilizzare solo l'adattatore CA fornito con l'unità LaCie. Non utilizzare alimentatori di altre unità LaCie o di altri produttori. L'uso di cavi o alimentatori diversi può provocare danni all'unità e rendere nulla la garanzia. Rimuovere sempre l'adattatore prima di spostare l'unità LaCie. La mancata rimozione dell'adattatore può danneggiare l'unità e rendere nulla la garanzia.

NOTA TECNICA: l'unità LaCie può essere utilizzata anche all'estero, grazie al trasformatore 100-240 Volt. Per sfruttare questa funzione occorre tuttavia acquistare un apposito adattatore o cavo.

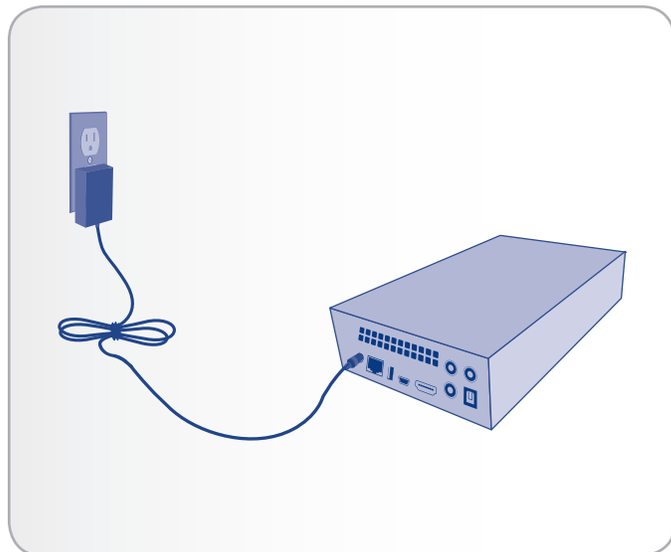


Fig. 62

6.1.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet

1. Collegare il cavo Ethernet alla porta corrispondente sul retro dell'unità LaCie LaCinema Classic HD (Figura 63).
2. Collegare l'altra estremità del cavo Ethernet a una porta Ethernet LAN libera sul router o hub (facendo eventualmente riferimento alla documentazione fornita con il router o hub). Attendere qualche minuto per dare modo alla rete di rilevare l'unità.

Procedere con l'operazione successiva, 6.1.3. PASSAGGIO 3: collegamento dei cavi HDMI o A/V.

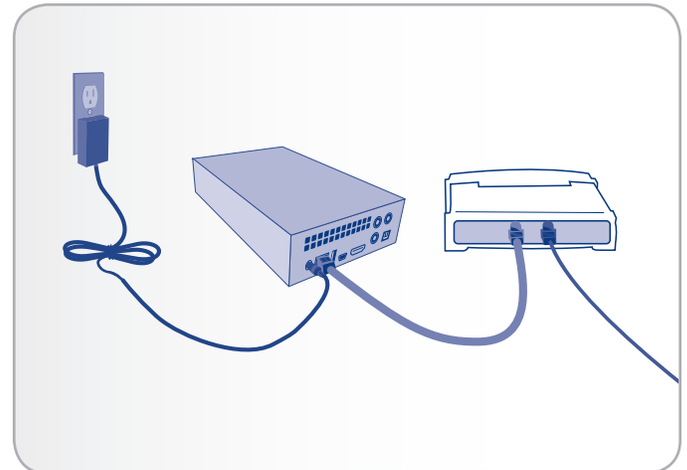


Fig. 63

6.1.3. PASSAGGIO 3: collegamento dei cavi HDMI o A/V

1. Collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD al televisore utilizzando il cavo HDMI o il cavo audio/video composito. Per ulteriori informazioni su questa informazione, vedere la sezione 4.1. PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V (Figura 64).
2. Accendere il televisore. Viene visualizzata la schermata di caricamento.

NOTA TECNICA: se non viene visualizzata la schermata di caricamento, selezionare l'uscita video del televisore che corrisponde al cavo video collegato durante il passaggio precedente (HDMI o composito) (Figura 65).

Procedere con l'operazione successiva, 6.1.4. PASSAGGIO 4: configurazione delle impostazioni della rete.

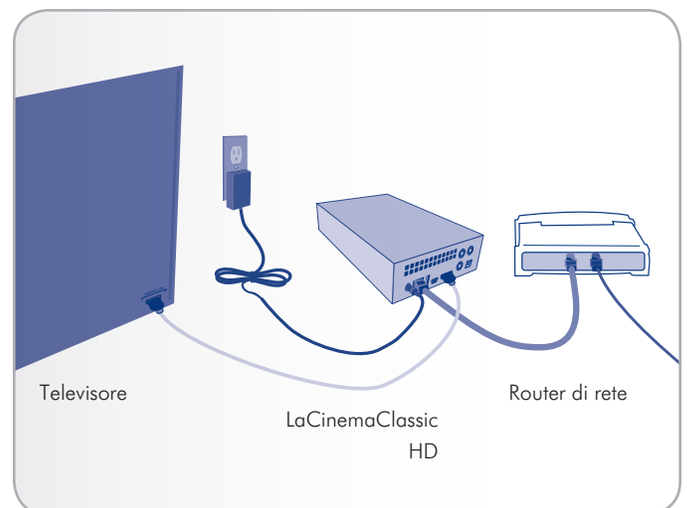


Fig. 64



Fig. 65

6.1.4. PASSAGGIO 4: configurazione delle impostazioni della rete

Per consentire l'assegnazione di un indirizzo IP all'unità LaCie LaCinema Classic HD, necessario per la connessione alla rete, è necessario seguire i passaggi della procedura di installazione guidata oppure configurare le impostazioni della rete nello spazio Settings (Impostazioni). Aprire lo spazio Settings (Impostazioni) ed effettuare le seguenti operazioni per richiedere un indirizzo IP:

Usare i tasti del telecomando per selezionare [Settings Space > Network > Network Setup > Configure > DHCP](#) (Spazio Impostazioni > Rete > Configurazione della rete > Configura > DHCP) e premere il pulsante **OK** ([Figura 66](#), [Figura 67](#) e [Figura 68](#)). Il router della rete assegna un indirizzo IP all'unità LaCie LaCinema Classic HD.

Procedere con il passaggio successivo, [6.15. PASSAGGIO 5: installazione di LaCie Network Assistant](#).

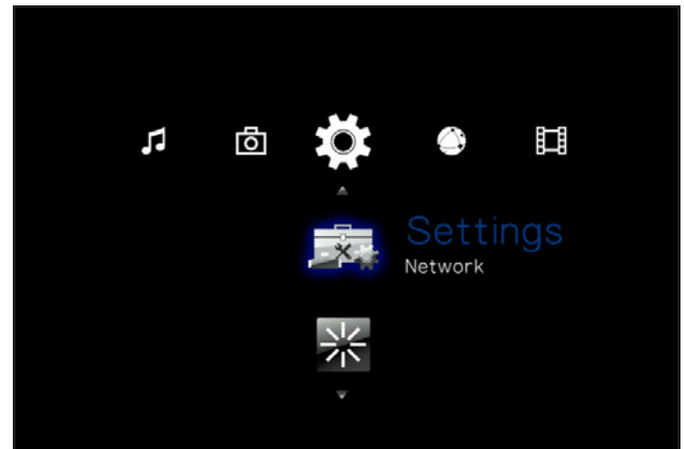


Fig. 66

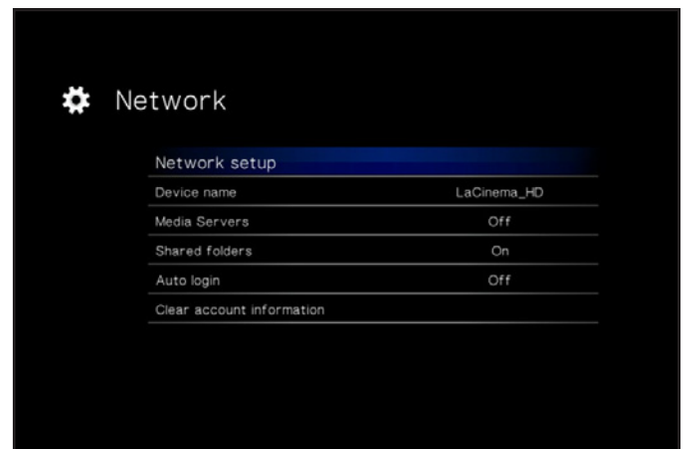


Fig. 67



Fig. 68

6.1.5. PASSAGGIO 5: installazione di LaCie Network Assistant

Il software LaCie Network Assistant è in grado di rilevare tutte le periferiche di storage LaCie connesse alla rete e ne semplifica la connessione o la configurazione.

Se è stato installato ed è in esecuzione, LaCie Network Assistant (LNA) viene visualizzato nella barra delle applicazioni (Windows) o nella barra dei menu (Mac) e provvede a ricercare automaticamente le periferiche di storage collegate in rete. Quando viene rilevata una nuova periferica, l'icona inizia a lampeggiare.

Appena LaCie Network Assistant rileva l'unità LaCie LaCinema Classic HD, è possibile connettersi al volume installato oppure configurare le impostazioni di rete dell'unità.

NOTA TECNICA: oltre a usare LaCie Network Assistant per accedere all'unità, è possibile anche usare l'indirizzo IP dell'unità per aprire una connessione di rete (SMB). Per ulteriori informazioni, vedere la sezione [6.1.7. Altri metodi per la connessione dell'unità alla rete](#). Per cercare l'indirizzo IP, usare i tasti del telecomando e selezionare [Settings > Network > Network Setup](#) (Impostazioni > Rete > Configurazione della rete).

Installazione di LaCie Network Assistant

1. Inserire il CD nell'unità CD-ROM del computer.
2. In Windows il CD viene generalmente visualizzato in Risorse del computer. In Mac il CD viene generalmente visualizzato sulla scrivania. Fare doppio clic sull'icona del CD, quindi su "LaCie Network Assistant Setup".
3. Seguire le istruzioni della procedura guidata per completare l'installazione.

Procedere con l'operazione successiva, [6.1.6. PASSAGGIO 6: trasferimento di file con LaCie Network Assistant](#).

6.1.6. PASSAGGIO 6: trasferimento di file con LaCie Network Assistant

Utenti Windows

- Selezionare LaCie Network Assistant facendo clic su Start/Programmi. L'icona dell'applicazione viene visualizzata sulla barra delle applicazioni (Figura 69) e Network Assistant inizia automaticamente a rilevare l'unità LaCie LaCinema Classic HD.
- Sulla barra delle applicazioni fare clic sull'icona di LaCie Network Assistant, quindi selezionare **LaCinema_HD** (Figura 71) per aprire il volume in Esplora risorse.
- Trascinare i file o le cartelle nel volume.

Utenti Mac

- Selezionare l'unità LaCie Network Assistant nella cartella Applicazioni. L'icona dell'applicazione viene visualizzata sulla barra dei menu (Figura 70) e Network Assistant inizia automaticamente a rilevare l'unità LaCie LaCinema Classic HD.
- Sulla barra dei menu fare clic sull'icona di LaCie Network Assistant, quindi selezionare **LaCinema_HD** (Figura 72) per aprire il volume in Finder.
- Trascinare i file o le cartelle nel volume.

Per rimuovere i file dalle loro cartelle, è sufficiente trascinarli nel Cestino.

[Continua alla pagina successiva >>](#)



Fig. 69



Fig. 70



Fig. 71

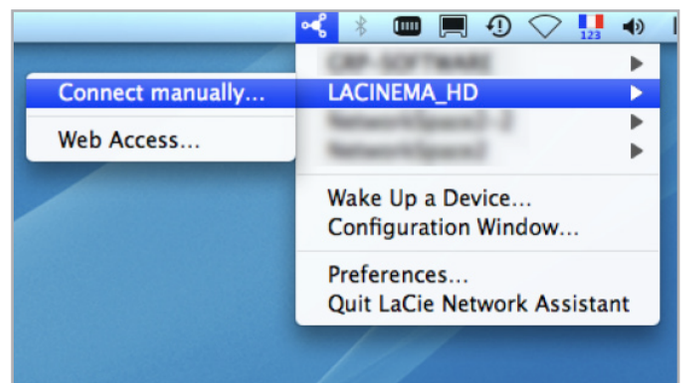


Fig. 72

INFORMAZIONI IMPORTANTI: verificare di aver attivato il supporto per IPConf nelle preferenze di LaCie Network Assistant (*Figura 73* (utenti Windows) e *Figura 74* (utenti Mac)).

INFORMAZIONI IMPORTANTI: prima di rimuovere i file dall'unità LaCie LaCinema Classic HD, è necessario svuotare il cestino dopo avervi spostato i file, per evitare che continuino ad essere rilevati e ad occupare spazio su disco.

NOTA TECNICA: l'unità LaCie LaCinema HD è ottimizzata per la riproduzione di file multimediali. Se si desidera tenere una copia di backup dei file su un'unità connessa in rete, può essere opportuno acquistare LaCie Network Space, che fornisce opzioni e funzionalità adatte a questo scopo.

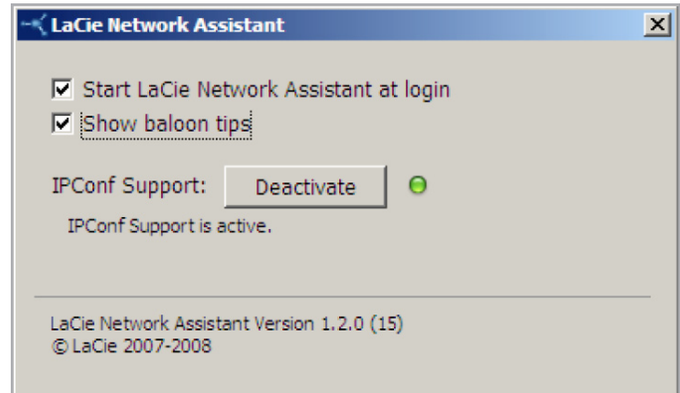


Fig. 73

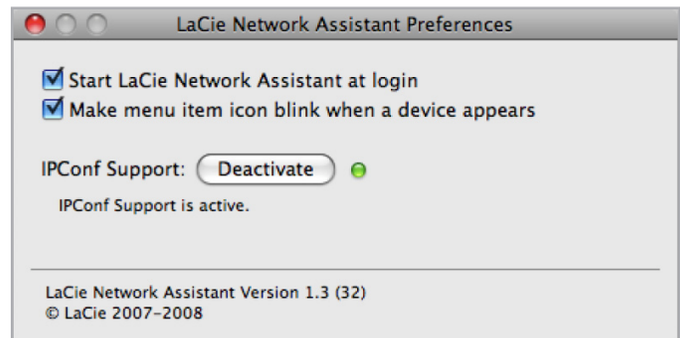


Fig. 74

6.1.7. Altri metodi per la connessione dell'unità alla rete

Se l'unità LaCie LaCinema Classic HD è connessa alla rete domestica, è possibile accedere al suo volume anche senza usare LaCie Network Assistant.

Utenti Windows

Per accedere al volume in Windows, aprire Risorse di rete, quindi selezionare Gruppo di lavoro Microsoft Windows. Il nome predefinito del volume è `lacinema_hd` * (Figura 75).

In alternativa, è possibile anche accedere al volume digitando quanto segue nel campo degli indirizzi di Explorer:

`smb://lacinema_hd` * o `smb://[indirizzo IP]` **

Utenti Mac

In Finder selezionare **Vai a**, quindi **Connetti a server...** Nella finestra successiva, digitare (Figura 76):

`smb://lacinema_hd` * o `smb://[Indirizzo IP]` **

Se l'unità è collegata al televisore, è possibile cercare l'indirizzo IP selezionando Settings > Network (Impostazioni > Rete) tramite i tasti del telecomando.

Fare clic su **Connect** (Connetti).

Oppure, ricercare l'unità nell'elenco della cartella Network (Rete).

* Se si è assegnato un altro nome al computer nello spazio Settings (Impostazioni), è necessario inserire questo nome.

** Per cercare l'indirizzo IP, selezionare Settings > Network > Network Setup (Impostazioni > Rete > Configurazione della rete) tramite i tasti del telecomando.

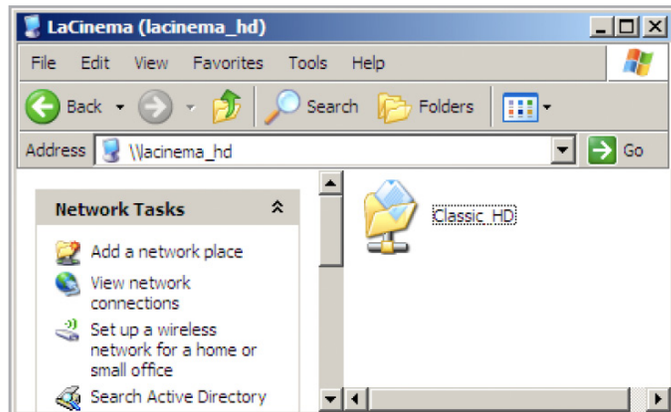


Fig. 77

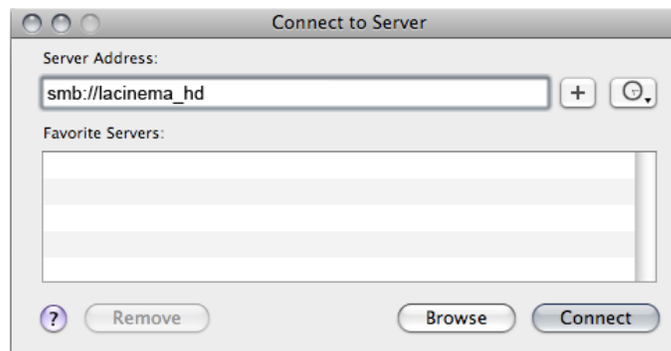


Fig. 75



Fig. 76

6.2. Riproduzione di file su lettori multimediali di rete

L'unità LaCie LaCinema può essere usata sia come lettore multimediale che server di rete. In altre parole, è in grado sia di riprodurre contenuto ubicato su un server locale che condividere i contenuti presenti nello spazio di storage interno con altri lettori multimediali digitali compatibili con UPnP e DLNA connessi alla rete; ad esempio con Playstation, Xbox, televisori DLNA, telefoni cellulari, Kodak Photoframe e Philips Streamium.

La funzione di server multimediale consente agli utenti di visualizzare i contenuti su un lettore multimediale compatibile situato in un'altra stanza della casa o tramite la rete domestica. Per usare questa funzione, eseguire le seguenti operazioni:

1. Verificare che l'unità LaCie LaCinema Classic HD sia connessa alla rete (Figura 78) e che abbia un indirizzo IP (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 6.1.4. *PASSAGGIO 4: configurazione delle impostazioni della rete*).
2. Attivare il servizio Server multimediali nello spazio Settings (Impostazioni) (vedere la sezione 10.6.3. *Server multimediali*) (Figura 79).
3. A questo punto è possibile riprodurre qualsiasi file presente sull'unità LaCie LaCinema Classic HD o su qualsiasi altro lettore o scheda di rete certificata UPnP/DLNA e connessa in rete.

Una configurazione tipica è descritta nella sezione 6.2.1. *Esempio di utilizzo delle periferiche UPnP: XBOX*.

NOTA: il contenuto presente sul disco interno dell'unità LaCie LaCinema o sulla periferica USB connessa viene letto e quindi condiviso con i lettori multimediali UPnP/DLNA presenti nell'abitazione.

NOTA TECNICA: dopo l'attivazione della funzione del server multimediale, i lettori UPnP impiegano qualche secondo per rilevare il server. Inoltre, poiché il contenuto deve essere analizzato (per artista, genere, ecc.), è possibile che il processo richieda qualche minuto. Il nuovo contenuto aggiunto allo spazio di storage interno dell'unità LaCie LaCinema Classic HD viene visualizzato qualche minuto dopo il completamento del trasferimento. Questo lieve ritardo può verificarsi anche durante l'aggiunta o la rimozione di un'unità USB con contenuti multimediali.

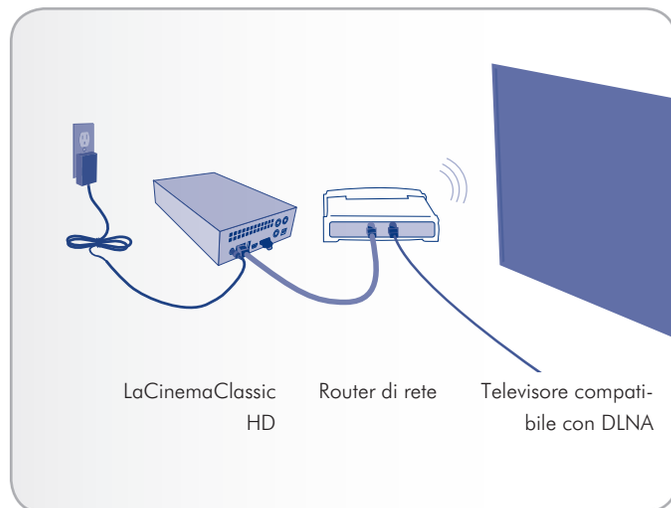


Fig. 78

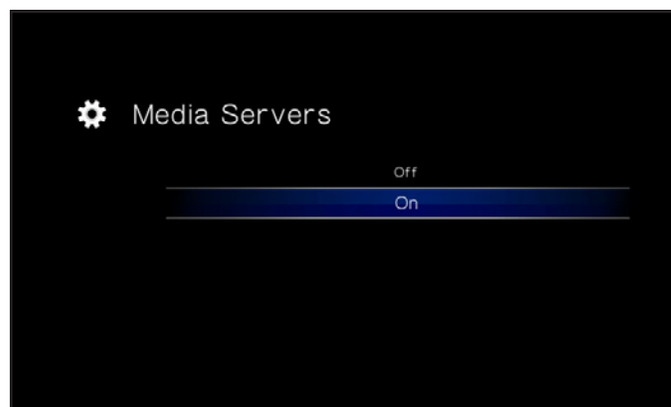


Fig. 79

6.2.1. Esempio di utilizzo delle periferiche UPnP: XBOX

La seguente sezione descrive un esempio di utilizzo tipico riferito a un'unità XBOX.

1. Collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD al computer utilizzando il cavo USB (vedere la sezione [3.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione](#) e [3.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo USB](#)).
2. Caricare il contenuto nello spazio di storage interno dell'unità LaCie LaCinema Classic.
3. Collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD al televisore se non si è ancora eseguito questa operazione (vedere la sezione [4.1. PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V](#)).
4. Selezionare **Settings > Network > Media Server > ON** (Impostazioni > Rete > Server multimediale > Attiva) tramite i tasti del telecomando e premere il pulsante **OK**. A questo punto il server si attiva e i contenuti multimediali vengono letti e aggiunti al database del server multimediale.

A questo punto è possibile trasferirsi nella stanza in cui è ubicata l'unità XBOX, selezionare la sezione relativa al server multimediale XBOX e scegliere LaCinema_HD o il nome che si è assegnato all'unità.

Dopo queste operazioni è generalmente possibile visualizzare e riprodurre il contenuto presente sull'unità LaCie LaCinema Classic HD.

NOTA TECNICA: in alcuni casi può non essere possibile riprodurre i file sul lettore multimediale. Ciò dipende da due cause: l'uso di un formato non compatibile con il lettore di rete oppure la mancata aggiunta di contenuti al database dovuta al fatto che il server multimediale sta ancora analizzando i contenuti.

7. Riproduzione di file contenuti su un'unità disco USB

Per riprodurre i file multimediali su un televisore, è sufficiente accendere e collegare le periferiche esterne alla porta anteriore dell'unità LaCie LaCinema Classic HD (Figura 82, a sinistra) o alla porta USB riservata alle periferiche (Figura 82, a destra). Per ulteriori informazioni, vedere la sezione che segue.

NOTA TECNICA: non è possibile usare l'interfaccia del televisore per trasferire file da una periferica esterna all'unità LaCie LaCinema Classic HD. In questo caso, è necessario prima trasferire i file sul computer, quindi effettuare le operazioni descritte nella sezione 3. Configurazione: trasferimento di file.

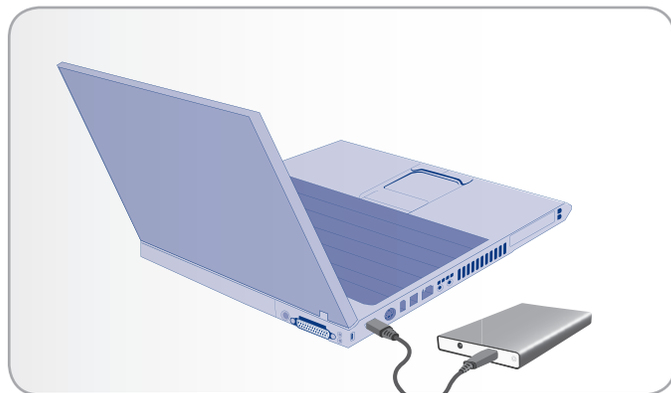


Fig. 80

7.1. Collegamento di unità USB

1. Collegare l'unità USB esterna al computer e trasferire i file multimediali dal computer all'unità disco. Disinstallare l'unità dal computer in modo sicuro (Figura 80).
2. Collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD all'alimentazione (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 3.1. PASSAGGIO 1: collegamento dell'unità all'alimentazione), quindi collegare l'unità al televisore (per ulteriori informazioni, vedere la sezione 4.1. PASSAGGIO 1: collegamento dei cavi HDMI o A/V) (Figura 81).
3. Accendere l'unità disco esterna e collegare il suo cavo USB alla porta USB anteriore o posteriore dell'unità LaCie LaCinema Classic HD riservata alle periferiche (Figura 82).

[Continua alla pagina successiva >>](#)

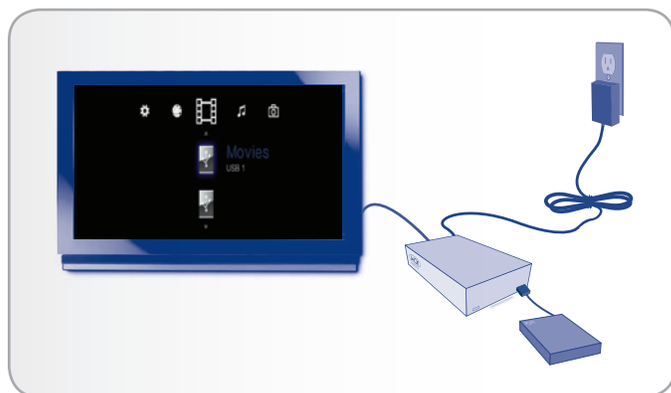


Fig. 82

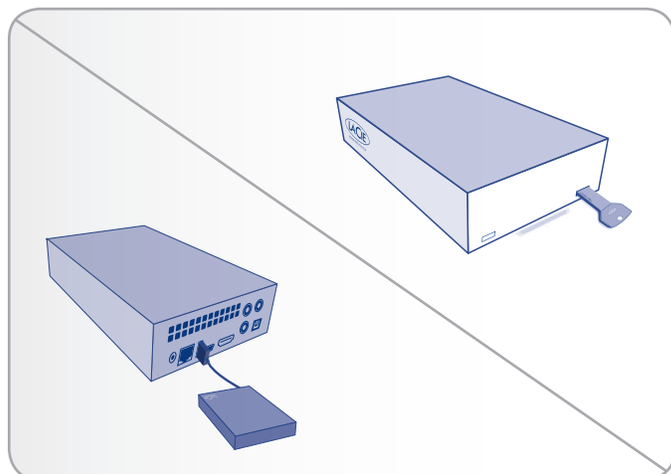


Fig. 81

4. Dopo aver collegato l'unità, usare i tasti del telecomando per spostarsi in uno degli spazi multimediali: Movies (Film), Photos (Foto) o Music (Musica). Per accedere ai file ubicati sull'unità USB esterna, selezionare l'instestazione **USB1** (Figura 83).

7.2. Compatibilità

Oltre alle unità disco, è possibile anche collegare lettori di schede, fotocamere digitali o camcorder digitali che supportano memorie di massa USB.

L'unità può essere collegata a unità disco con file system nei seguenti formati: file system FAT32, NTFS, HFS+ / Mac OS Extended (senza journaling) e Linux.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: le unità disco USB esterne formattate in formato HFS+ (senza journaling) non sono compatibili.

7.3. Rimozione sicura dell'unità USB

Premere il tasto  (di espulsione) sul telecomando, controllare che l'unità sia stata espulsa (Figura 84), quindi scollegarla.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: lo scollegamento improprio dell'unità disco potrebbe danneggiare i dati contenuti sull'unità stessa. Prima di scollegare l'unità disco, verificare sempre che i dischi siano stati espulsi in modo sicuro anche nel caso in cui l'unità sia collegata al computer.



Fig. 83



Fig. 84

8. Riproduzione di file da un server multimediale di rete

È possibile trasferire sull'unità LaCie LaCinema Classic HD contenuti da un server UPnP o DLNA di rete ubicato su un host (Mac o PC) o su un'unità disco collegato alla rete (NAS). L'unità può anche essere usata per leggere file contenuti su dispositivi UPnP connessi a reti Ethernet o wireless. Dopo la connessione, i file di queste risorse vengono visualizzati direttamente sull'interfaccia dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione che segue.

NOTA TECNICA: se si è acquistato una chiave hardware (dongle) WiFi e si trasferiscono i file in modalità wireless all'unità LaCie LaCinema Classic, è possibile che la larghezza di banda non sia sufficiente per la riproduzione dei film e che si notino interruzioni o ritardi. Gli stessi problemi si verificano talvolta durante la riproduzione di presentazioni, ma non durante lo streaming di audio.

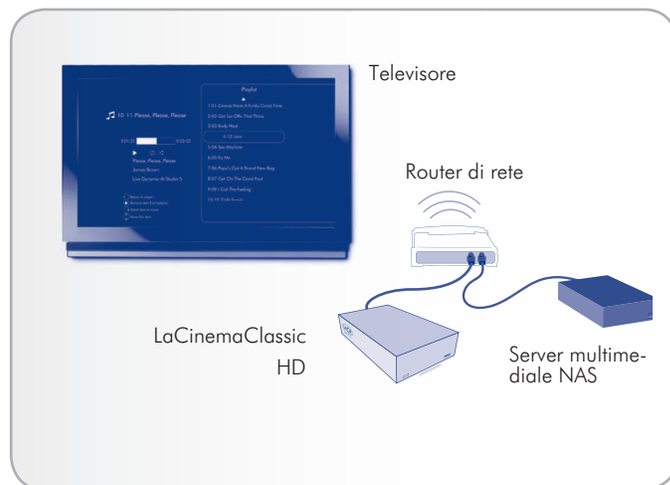


Fig. 85

8.1. NAS (Network Attached Storage)

Se si dispone di un server multimediale NAS attivo, è possibile trasferire il contenuto sull'unità LaCie LaCinema Black Classic HD. Per visualizzare il contenuto del server NAS sull'unità LaCie LaCinema Classic HD, occorre verificare prima che entrambe le periferiche siano collegate in rete (Fig. 85). Appena la connessione è stata stabilita, i file ubicati sull'unità NAS vengono visualizzati nei vari spazi dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.

NOTA TECNICA: non è possibile usare l'interfaccia del televisore per trasferire file da una periferica NAS all'unità LaCie LaCinema Classic HD. In questo caso, è necessario prima trasferire i file sul computer, quindi effettuare le operazioni descritte nella sezione 3. *Configurazione: trasferimento di file.*

8.2. Da computer Windows o Mac

È possibile installare sul computer software per fare in modo che la periferica si comporti come un server multimediale UPnP e trasferisca i file all'unità LaCie LaCinema Classic HD tramite la rete Ethernet o wireless. Dopo l'installazione e la configurazione del software, i file ubicati sull'host vengono visualizzati nei diversi spazi dell'unità LaCie LaCinema Classic HD (vedere la [Figura 86](#)). È possibile usare due diversi tipi di software:

Software	Compatibilità
8.2.1. Packet Video TwonkyVision	PC/MAC
8.2.2. Windows Media Player (WMP)	Solo PC

8.2.1. Packet Video TwonkyVision

1. Installare il software Packet Video TwonkyVision dal CD-ROM delle utility.
2. Dopo l'installazione, avviare il server dal menu Start (utenti Windows) o dalla cartella Applicazioni (utenti Mac).
3. Nella pagina di configurazione che si apre nel browser Web, fare clic sul collegamento [Sharing](#) (Condivisione) e selezionare sul computer le cartelle che contengono i contenuti multimediali a cui si desidera accedere tramite l'unità LaCie LaCinema HD ([Figura 87](#)). Ricordarsi di fare clic sul pulsante [Save Changes](#) (Salva modifiche) al termine delle operazioni.
4. In alcuni casi può essere necessario riavviare il server. Per effettuare questa operazione, selezionare il collegamento [First Steps](#) (Primi passaggi), quindi fare clic su [Restart server](#) (Riavvia server).
5. Al termine di questa operazione, è possibile accedere ai contenuti multimediali del computer tramite il telecomando dell'unità LaCie LaCinema Black Classic HD. I file vengono visualizzati nei vari spazi dell'unità.

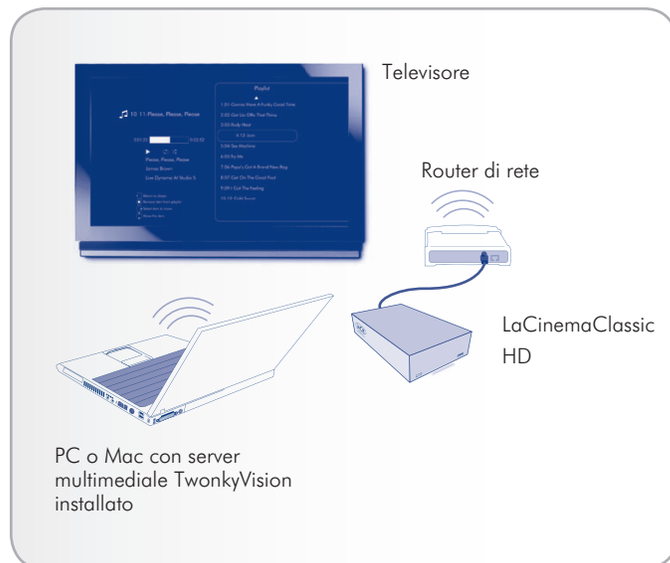


Fig. 86

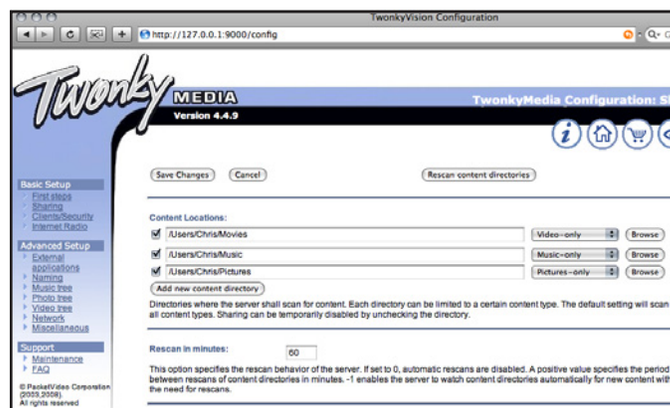


Fig. 87

8.2.2. Windows Media Player (WMP)

INFORMAZIONI IMPORTANTI: questo software è compatibile solo con Windows.

Installare Windows Media Player (WMP) 11 per poter trasferire contenuti all'unità LaCie LaCinema Classic HD tramite la rete Ethernet o wireless. Per configurare la connessione, attenersi alla seguente procedura:

1. Verificare che il software sia installato sul computer.

NOTA TECNICA: WMP è pre-installato in Vista; gli utenti di Windows XP devono tuttavia scaricare e installare il software.

2. Verificare che il computer, l'unità LaCie LaCinema Classic HD e le eventuali periferiche UPnP siano correttamente connesse alla rete (Figura 88).
3. In WMP, attivare la condivisione dei file multimediali facendo clic su *Library > Media Sharing...* (Libreria > Condivisione di file multimediali) (Figura 89).
4. Nella finestra di dialogo *Media Sharing* (Condivisione dei file multimediali) selezionare *Share My Media to...* (Condividi file multimediali personali con). A questo punto è necessario informare WMP che si desidera condividere i contenuti con l'unità LaCie LaCinema Classic HD. Sotto alla casella di controllo *Share My Media* (Condivi file multimediali) selezionare l'unità LaCie LaCinema Classic HD e fare clic su *Allow* (Consenti) (Figura 90).
5. I contenuti multimediali importati in WMP risultano ora accessibili nei vari spazi dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.

NOTA: ambiente Windows 7. Alla data di pubblicazione di questo documento, il team di Windows 7 stava introducendo nuove funzionalità per l'home entertainment in rete che potrebbero non essere compatibili con l'unità LaCie LaCinema Classic HD. Per gli aggiornamenti dei manuali e del firmware, visitare il sito Web di LaCie.

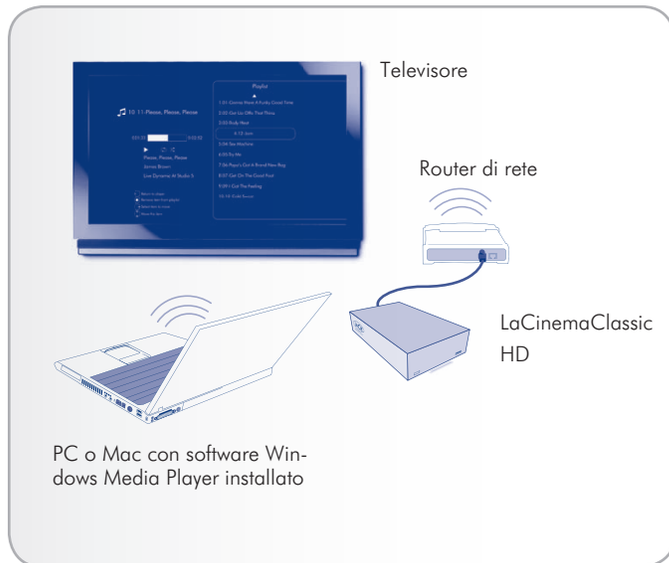


Fig. 88

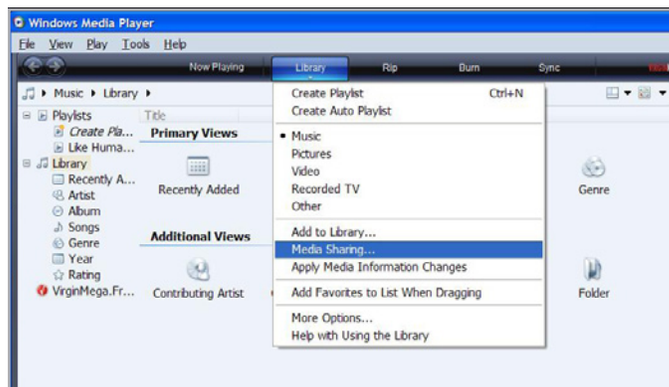


Fig. 89



Fig. 90

8.2.3. Cartelle condivise sul computer

Se si modificano alcune impostazioni del sistema operativo, è possibile rendere disponibili i file ubicati in altre cartelle del computer per la riproduzione sull'unità LaCie LaCinema HD in [Network > Shared Folders](#) (Figura 91). Seguire le istruzioni indicate di seguito, a seconda del sistema operativo in uso.

Windows XP

1. Accedere al computer come amministratore.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella da condividere, quindi fare clic su [Condivisione e protezione](#) (Figura 92).
3. Se viene visualizzato il messaggio [Come misura di sicurezza, l'accesso remoto al computer è stato disabilitato](#), fare clic sul collegamento [Installazione guidata rete](#) (Figura 93). Quindi, seguire le istruzioni fornite nella sezione [Configurazione del computer per la connessione a una rete domestica](#). Nella pagina [Condivisione di file e stampanti dell'Installazione guidata reti](#), verificare di aver selezionato [Turn on file and printer sharing](#) (Attiva condivisioni di file e stampanti). Se il messaggio non viene visualizzato, saltare questo passaggio e continuare con il passaggio 4.
4. Nella finestra di dialogo [Proprietà](#) selezionare la casella di controllo [Condividi la cartella in rete](#) (Figura 94).
5. Fare clic su [OK](#). Windows Explorer visualizza l'icona di una mano con una cartella ad indicare che la cartella è ora condivisa.

I file contenuti nelle cartelle selezionate possono essere quelli a cui l'unità LaCie LaCinema Classic HD può accedere tramite [Network > Shared Folders](#) (Rete > Cartelle condivise).

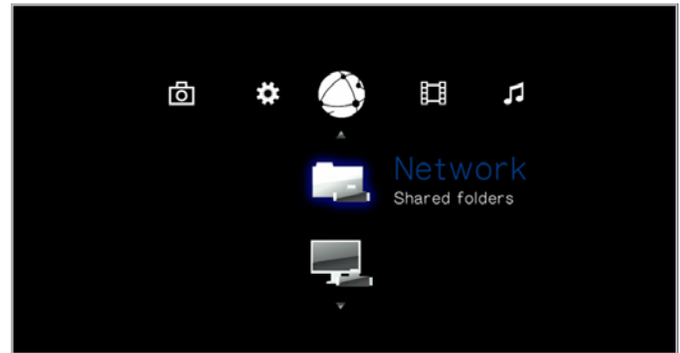


Fig. 91

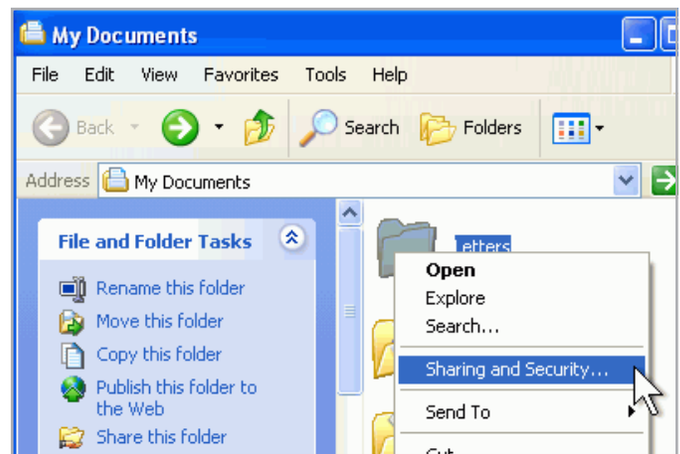


Fig. 92



Fig. 93



Fig. 94

Windows Vista

1. Individuare la cartella che contiene i file da condividere.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella da condividere, quindi fare clic su [Condividi](#) (Figura 95).
3. Nella finestra di dialogo Condivisione di file fare clic sulla freccia a destra della casella di testo e fare clic su [Tutti \(Everyone\)](#) per condividere i file con tutte le periferiche della rete (Figura 96, 1), quindi fare clic su [Aggiungi](#) (Figura 96, 2).
4. Sotto a Permission Level (Livello di autorizzazione), fare clic sulla freccia vicino a [Tutti \(Everyone\)](#) e selezionare [A Contributor \(Collaboratore\)](#) (Figura 96, 3).
5. Al termine, fare clic su [Condividi](#) (Figura 96, 4). Se il sistema richiede l'inserimento della password dell'amministratore o la conferma, immettere la password o confermare.

I file contenuti nelle cartelle selezionate possono essere quelli a cui l'unità LaCie LaCinema Classic HD può accedere tramite [Network > Shared Folders](#) (Rete > Cartelle condivise).

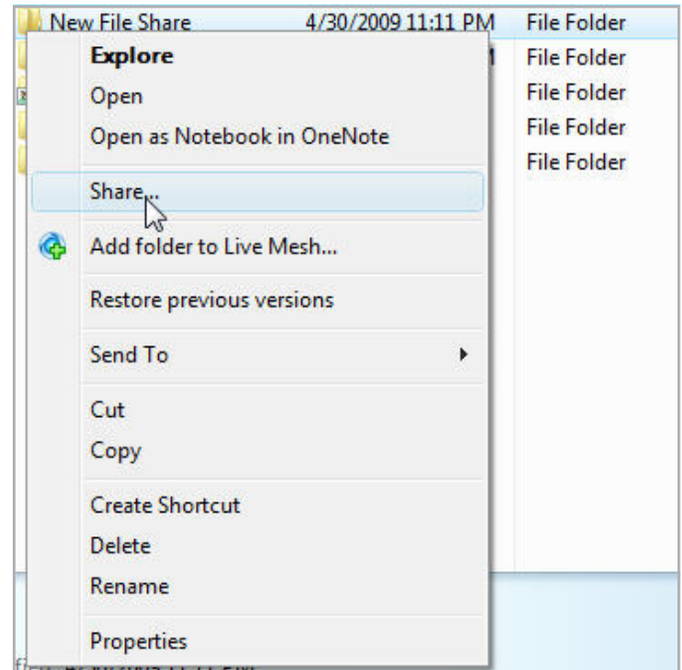


Fig. 95

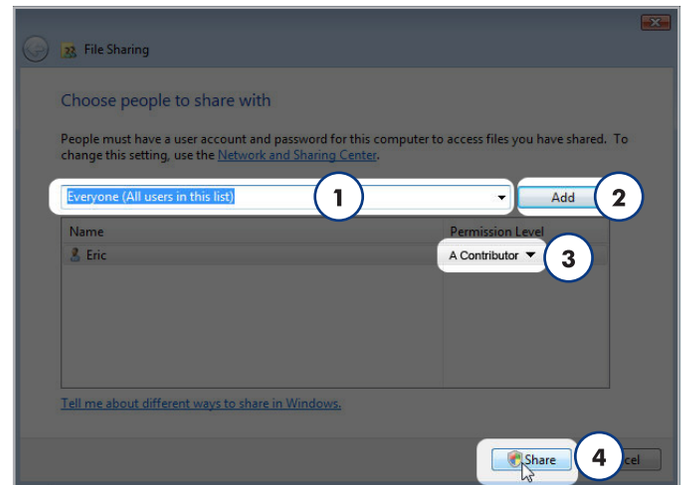


Fig. 96

Mac OS X 10.5.x

1. Aprire Preferenze di sistema e selezionare [Condivisione](#).
2. Fare clic su [File Sharing](#) (Condivisione di file) nella colonna sinistra e sulla casella ([Figura 97](#), 1).
3. Fare clic sul simbolo **+** nella colonna [Shared Folders](#) (Cartelle condivise) ([Figura 97](#), 2) e aggiungere le cartelle che si desidera condividere con l'unità LaCie LaCinema Classic HD.
4. Selezionare la prima cartella dell'elenco sotto a [Cartelle condivise](#). Nella colonna destra selezionare [Everyone](#) (Tutti) come tipo di autorizzazione, quindi scegliere [Read & Write](#) (Lettura e scrittura) ([Figura 97](#), 3).
5. Sempre sotto alle preferenze per la condivisione di file, fare clic su [Opzioni](#) nell'angolo in basso a destra ([Figura 97](#), 4). Nella finestra successiva, selezionare [Share files and folders using SMB](#) (Condividi file e cartelle tramite USB).

I file contenuti nelle cartelle selezionate possono quelli a cui l'unità LaCie LaCinema Classic HD può accedere tramite [Network > Shared Folders](#) (Rete > Cartelle condivise).

Mac OS X 10,4.x

1. Aprire Preferenze di sistema e selezionare [Condivisione](#) nella sezione [Internet & Network](#) (Internet e rete).
2. Selezionare la scheda [Services](#) (Servizi), quindi selezionare la casella di controllo vicino a [Personal File Sharing](#) (Condivisione di file personali).

I file contenuti nelle cartelle selezionate possono quelli a cui l'unità LaCie LaCinema Classic HD può accedere tramite [Network > Shared Folders](#) (Rete > Cartelle condivise).

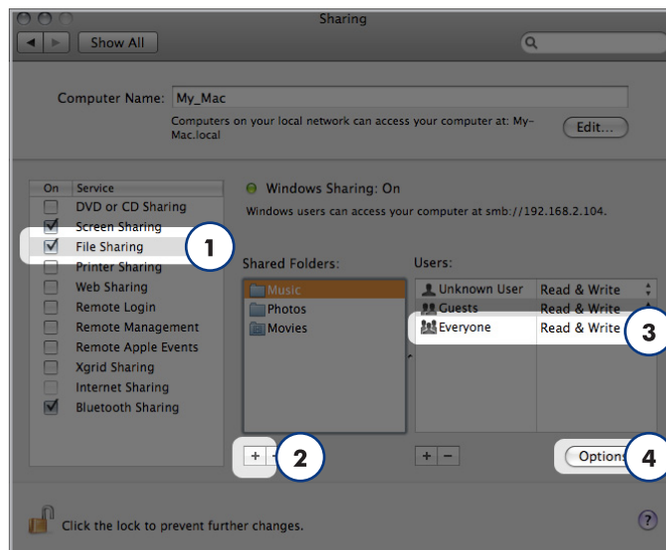


Fig. 97

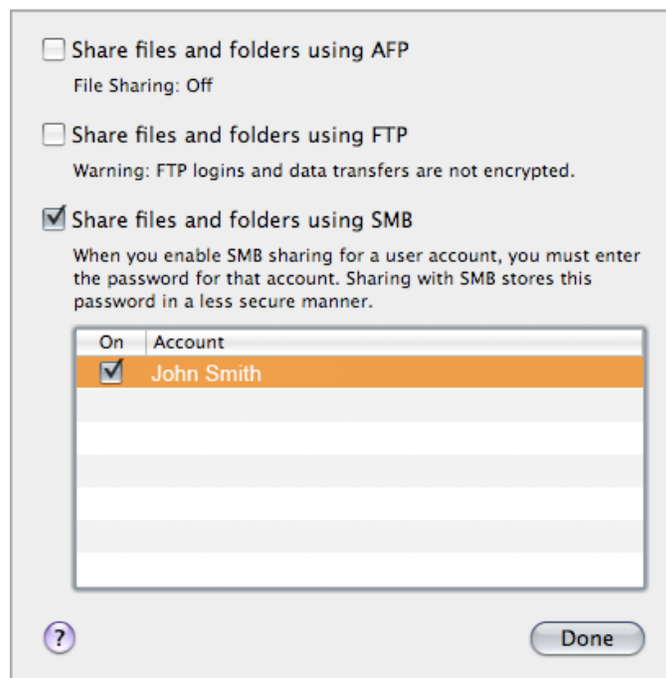


Fig. 98

9. Riformattazione dell'unità

Leggere le seguenti informazioni sui formati di file system di Windows e Mac per stabilire se è necessario o meno riformattare i dischi dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.

L'unità LaCie LaCinema Classic HD è formattata in formato NTFS per l'uso immediato con Windows. Per riformattare l'unità, seguire le istruzioni riportate di seguito a seconda del sistema operativo in uso. Fare riferimento alla seguente tabella per decidere quale formato è più appropriato. Dopo aver scelto il formato, vedere le sezioni [9.1. Riformattazione: utenti Windows](#) e [9.2. Riformattazione: utenti Mac](#) per istruzioni su come eseguire la riformattazione dell'unità.

Formati di file system Windows

NTFS

NTFS è il formato ideale se si prevede di usare l'unità solo su PC Windows perché le prestazioni sono generalmente migliori rispetto al formato FAT 32 che presenta limitazioni in termini di dimensioni dei file.

MS-DOS (FAT32)

MS-DOS (FAT32) è il formato ideale se si prevede di usare l'unità con PC Windows e Mac. MS-DOS (FAT32) consente però di usare solo file di dimensioni massime di 4 GB, quindi in questo caso non è possibile trasferire file di dimensioni maggiori sull'unità.

Formati di file system Mac

HFS+ (senza journaling)

HFS+ è il formato ideale se si prevede di usare l'unità solo con PC Mac perché le prestazioni sono generalmente superiori a quelle del formato FAT 32 e non ci sono limitazioni in termini di dimensioni dei file.

MS-DOS (FAT32)

MS-DOS (FAT32) è il formato ideale se si prevede di usare l'unità con PC Windows e Mac. MS-DOS (FAT32) consente però di usare solo file di dimensioni massime di 4 GB, quindi in questo caso non è possibile trasferire file di dimensioni maggiori sull'unità.

9.1. Riformattazione: utenti Windows

La formattazione dell'unità su un computer su cui è in esecuzione Windows XP, Windows Vista o Windows Vista implica l'esecuzione di due operazioni: (1) installare una firma sull'unità e (2) formattare l'unità. Queste operazioni provocano la cancellazione di tutti i dati presenti sul disco.

ATTENZIONE: L'esecuzione delle operazioni descritte provocherà la cancellazione di tutto il contenuto dell'unità LaCie LaCinema Classic. È sempre consigliabile effettuare il backup dei dati che si desidera proteggere o continuare a usare prima di eseguire le operazioni descritte.

1. Collegare l'unità al computer tramite la porta di interfaccia.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **Risorse del computer** e selezionare **Gestione**.
3. Nella finestra "Gestione del computer" selezionare **Gestione disco** (sotto al gruppo di opzioni **Memorizzazione**), come mostra la [Figura 99](#).
4. Se viene visualizzata la finestra di dialogo "Inizializzazione e conversione guidata disco", fare clic su **Annulla**.
5. Windows elenca le unità disco collegate e installate nel sistema. Individuare l'unità rappresentata dall'icona . Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona, quindi selezionare **Inizializza**.
6. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla casella a destra denominata **Non allocata**, quindi selezionare **Nuova partizione...**
7. Nella prima pagina della "Creazione guidata nuova partizione" fare clic su **Avanti**, come mostra la [Figura 100](#).

(continua alla pagina successiva)

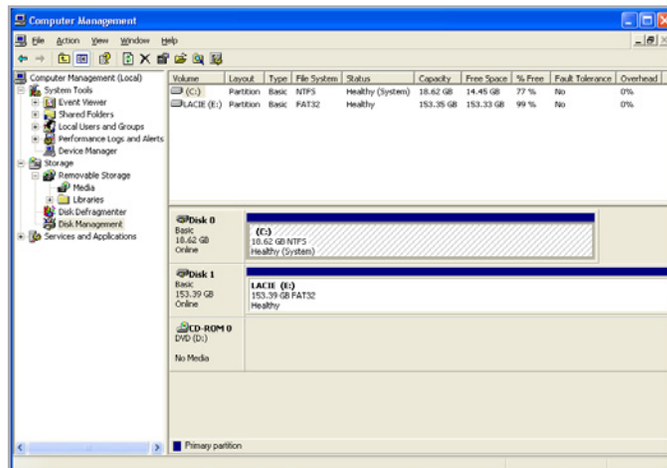


Fig. 99

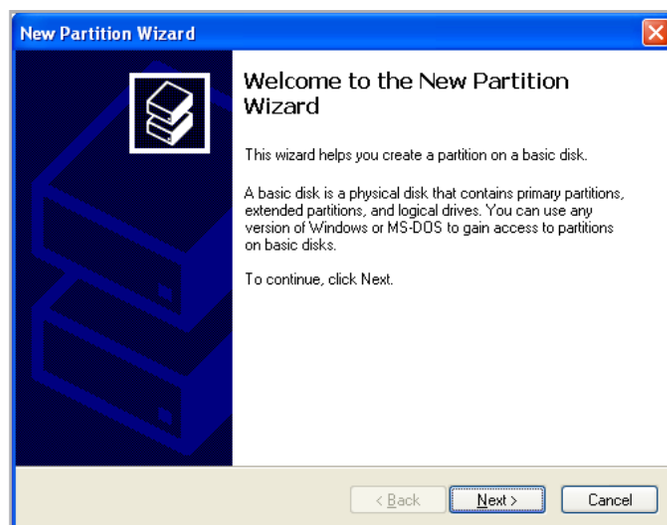


Fig. 100

8. Fare clic su **Avanti**.
9. Fare clic su **Avanti**.
10. Fare clic su **Avanti**.
11. Fare clic su **Avanti**.
12. Nella finestra Formatta partizione selezionare **Formattazione veloce** e fare clic su **Avanti**,
13. Fare clic su **Fine** per iniziare la formattazione.
14. Gestione disco di Windows formatta e suddivide l'unità in partizioni in base alle impostazioni selezionate (Fig. 102) e visualizza l'unità in **Risorse del computer** quando è pronta per l'uso.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: se si sceglie di formattare l'unità LaCie LaCinema Classic HD in formato MS-DOS (FAT32), che è compatibile con la maggior parte dei computer, occorre tener presente che non sarà possibile trasferire file di dimensioni maggiori di 4 GB sull'unità LaCie LaCinema Classic HD.

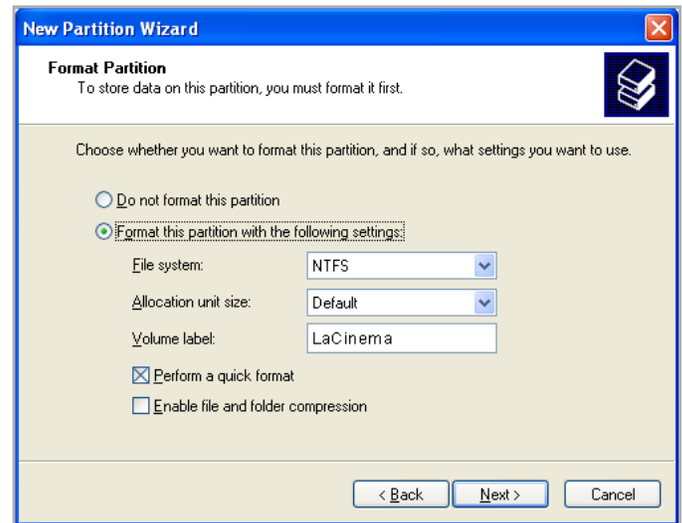


Fig. 101

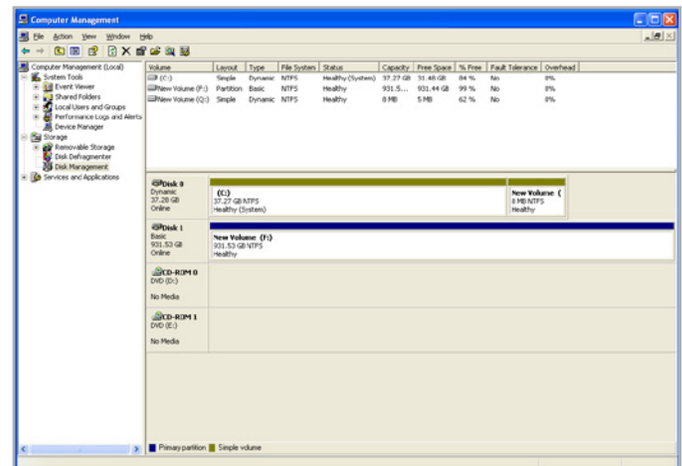


Fig. 102

9.2. Riformattazione: utenti Mac

NOTA TECNICA: L'unità LaCie LaCinema Classic HD è formattata in formato NTFS per l'uso immediato con Windows. Gli utenti Mac devono riformattare l'unità in formato **Mac OS Extended** (SENZA journaling).

INFORMAZIONI IMPORTANTI: in alternativa è possibile scegliere di formattare l'unità LaCie LaCinema Classic HD in formato MS-DOS (FAT32), che è compatibile con la maggior parte dei computer, occorre tener presente che non sarà possibile trasferire file di dimensioni maggiori di 4 GB sull'unità LaCie LaCinema Classic HD.

ATTENZIONE: L'esecuzione delle operazioni descritte provocherà la cancellazione di tutto il contenuto dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. È sempre consigliabile effettuare il backup dei dati che si desidera proteggere o continuare a usare prima di eseguire le operazioni descritte.

1. Collegare l'unità al computer e accendere l'unità.
2. Selezionare **Utility** nel menu **Vai a** nella barra dei menu Finder.
3. Nella cartella Utility fare doppio clic su **Utility disco**.
4. Viene visualizzata la schermata Utility Disco. Selezionare il volume chiamato **LaCie Hard Disk** dall'elenco di unità disco disponibili sul lato sinistro della finestra.
5. Selezionare la scheda **Partizione**.
6. Utilizzare il menu **Schema volume:** e scegliere il numero di partizioni nelle quali si desidera suddividere il disco (Mac OS X offre l'opzione di suddividere il disco in un massimo di 16 partizioni). Per impostare le dimensioni di ciascuna partizione, usare l'indicatore scorrevole tra le partizioni nell'area **Schema volume:** .
7. Nella sezione **Informazioni volume** assegnare un nome a ciascun volume (partizione), quindi scegliere un file system (Mac OS Extended o MS-DOS) dal menu a discesa (**Figura 104**).
8. Dopo aver selezionato le opzioni per il volume, fare clic su **Partizione**. Fare nuovamente clic su **Partizione** appena viene visualizzato l'avviso che chiede all'utente se desidera continuare l'operazione.
9. Utility Disco di Mac esegue la formattazione e la suddivisione in partizioni in base alle impostazioni in modo che l'unità possa essere immediatamente utilizzata.

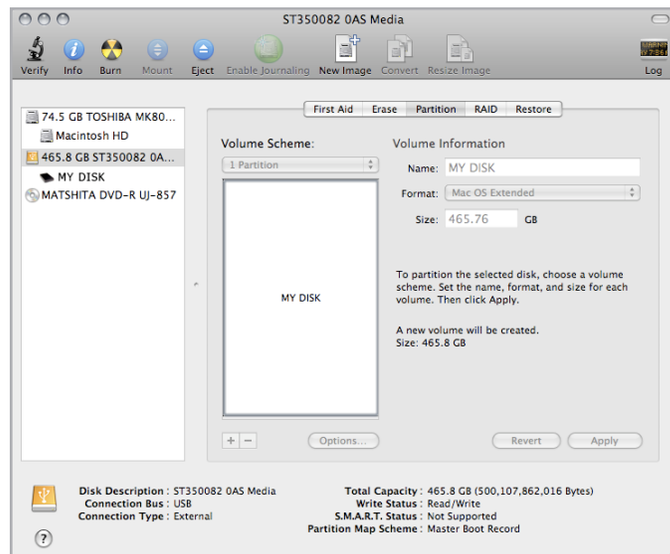


Fig. 103

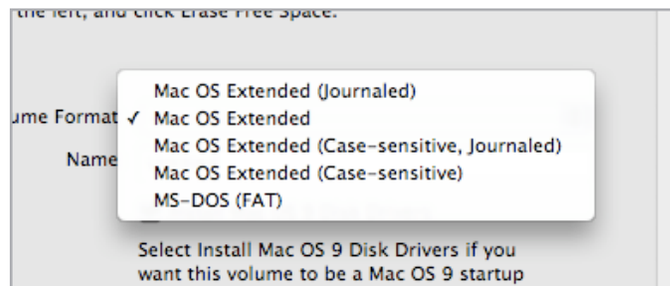


Fig. 104

10. Menu Settings (Impostazioni)

Per configurare e personalizzare correttamente l'unità, usare lo spazio [Setup \(Configurazione\)](#) dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. È possibile accedere a questo spazio in qualunque momento facendo clic sul pulsante [Setup](#)  (Configurazione). La visualizzazione del menu Setup (Impostazione) provoca la sospensione automatica della riproduzione.

Per scorrere le opzioni del menu Setup (Configurazione), usare i tasti freccia [su](#)  e [giù](#)  ([Figura 105](#)).

Per visualizzare le opzioni disponibili di una categoria, usare i tasti freccia [destra](#)  o **OK**. Per confermare la selezione, premere il pulsante **OK**. Tutte le modifiche vengono salvate automaticamente.

Per selezionare un'altra opzione, premere il pulsante [Return](#)  (Indietro) e tornare al menu precedente. Premere nuovamente il pulsante [Setup](#)  (Configurazione) per uscire dal menu.

10.1. Impostazioni: Audio/Video (Impostazioni: audio/video)

10.1.1. Video Output (Uscita video)

Selezionare [Video Out](#) (Uscita video), quindi scegliere una delle seguenti opzioni ([Figura 107](#)) a seconda delle caratteristiche del televisore e del metodo usato per collegare l'unità al televisore (si noti che [HDMI](#) è l'impostazione predefinita):

- Composite (Composito)
- HDMI

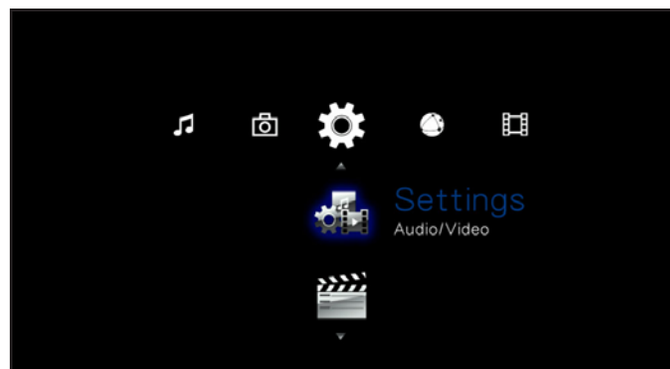


Fig. 105

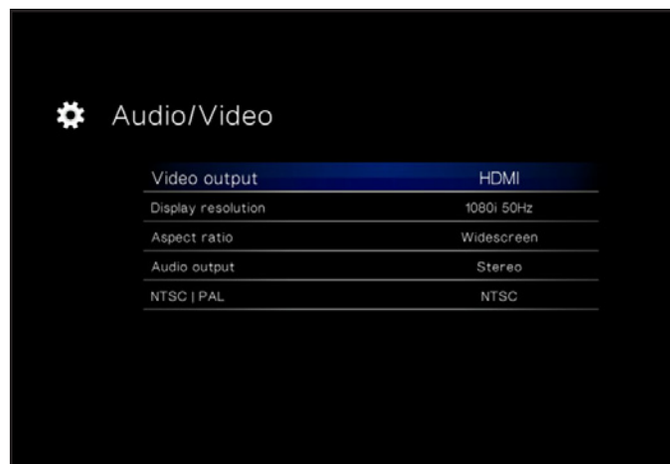


Fig. 106



Fig. 107

10.1.2. Display Resolution (Risoluzione del display)

Scegliere una risoluzione del display adatta al televisore (l'impostazione predefinita è [Auto](#)).

10.1.3. Aspect Ratio (Rapporto larghezza/altezza)

A seconda della configurazione del televisore, scegliere ([Figura 108](#)) ([Normal](#) (Normale) è l'impostazione predefinita):

- Normal (Normale)
- Widescreen

10.1.4. Audio Output (Uscita audio)

Selezionare ([Figura 109](#)) ([Stereo](#) è l'impostazione predefinita):

- Stereo
- Digital (Digitale)

INFORMAZIONI IMPORTANTI: se si utilizza il cavo SPDIF, selezionare l'opzione [Stereo](#).

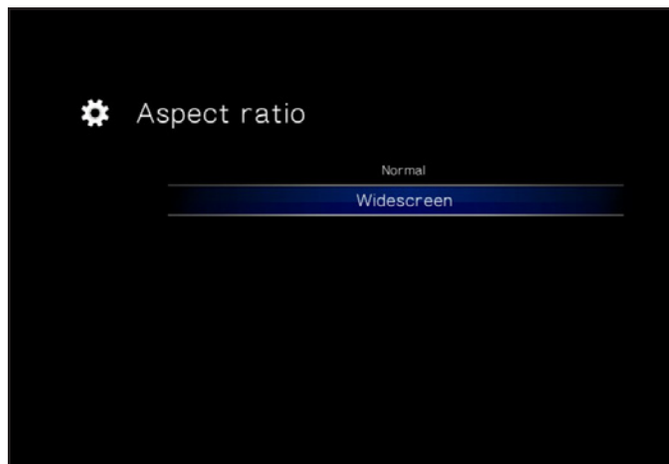


Fig. 108



Fig. 109

10.1.5. NTSC/PAL

A seconda della configurazione del televisore, scegliere (Figura 110) (PAL è l'impostazione predefinita):

- NTSC
- PAL

10.2. Settings: Video (Impostazioni: video)

10.2.1. Video Sequence (Sequenza video)

Selezionare una delle seguenti opzioni (Figura 111):

- Normal (Normale)
- Repeat one (Ripeti uno): selezionare questa opzione per riprodurre il file selezionato in modo continuativo.
- Repeat all (Ripeti tutto): selezionare questa opzione per riprodurre tutti i file nella cartella selezionata in successione e ripetutamente.



Fig. 110

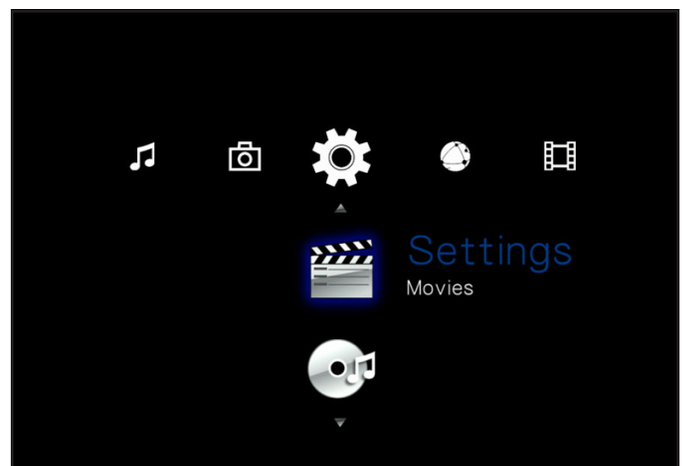


Fig. 111

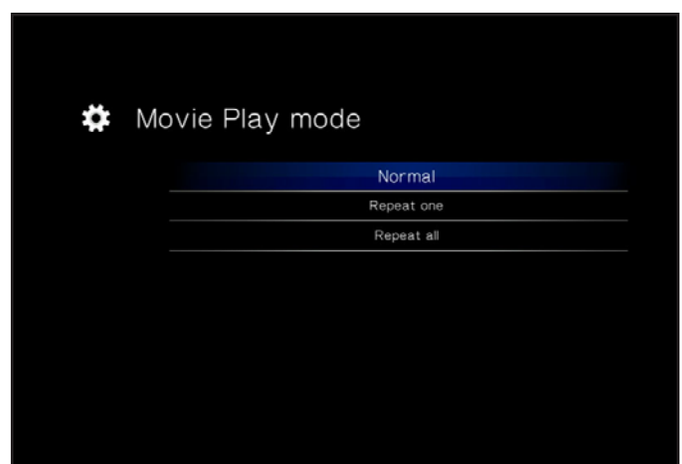


Fig. 112

10.2.2. Subtitle Font Size (Dimensioni caratteri dei sottotitoli)

È possibile scegliere un valore compreso nell'intervallo tra 24pt e 40pt (*Figura 113*):

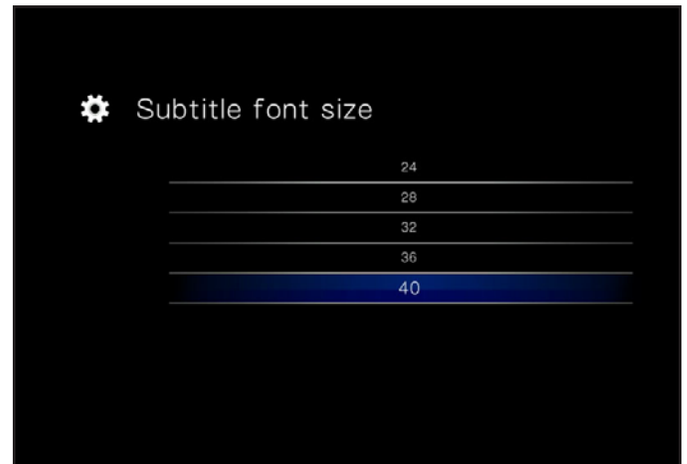


Fig. 113

10.3. Settings: Music (Impostazione: musica)

10.3.1. Music Sequence (Sequenza musica)

Selezionare una delle seguenti opzioni (Figura 114):

- **Repeat one (Ripeti uno):** selezionare questa opzione per riprodurre il file selezionato in modo continuativo.
- **Repeat all (Ripeti tutto):** selezionare questa opzione per riprodurre tutti i file nella cartella selezionata in successione e ripetutamente.
- **Random (Casuale):** selezionare questa opzione per riprodurre i file della cartella o dell'elenco di riproduzione selezionati in ordine casuale.

10.3.2. Audio Track Display (Visualizza traccia audio)

Selezionare questa impostazione per modificare la modalità di visualizzazione delle tracce audio (Figura 115). Scegliere una delle seguenti opzioni:

- File name (Nome file)
- Title (Titolo)



Fig. 115

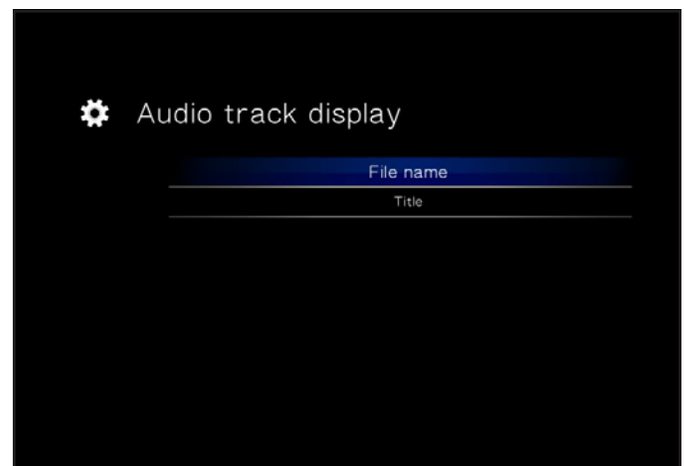


Fig. 114

10.4. Settings: Photo (Impostazioni: foto)

10.4.1. Slideshow (Presentazione)

Selezionare questa impostazione per modificare la modalità di riproduzione delle immagini (l'impostazione predefinita è [Normal](#) (Normale)) (Figura 117):

- Normal (Normale)
- Shuffle (Ripr. casuale)
- Repeat all (Ripeti tutto)
- Repeat All and Shuffle (Ripeti tutto e riproduci in modo casuale)

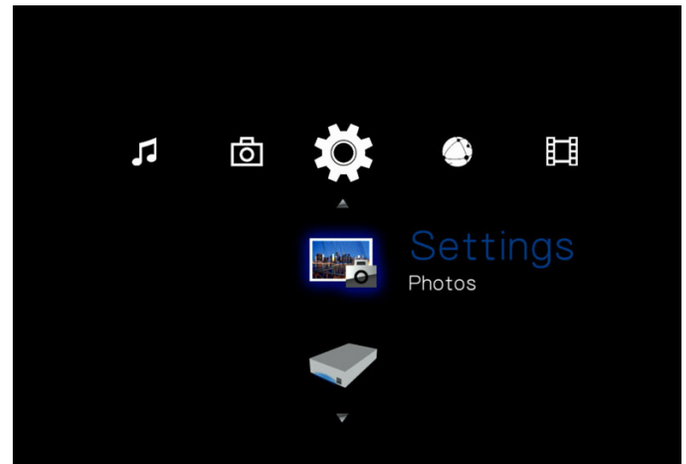


Fig. 117

10.4.2. Picture Scaling (Scala immagini)

Selezionare questa impostazione per modificare la scala dell'immagine visualizzata sullo schermo (l'impostazione predefinita è [Keep as Original](#) (Mantieni originale)) (Figura 118):

- Keep as Original (Mantieni originale)
- Fit to Screen (Adatta a schermo)
- Display in Full Screen (Visualizza a schermo intero)

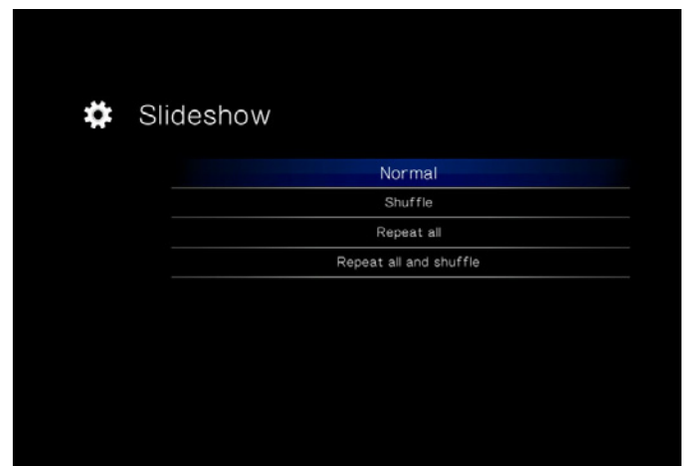


Fig. 116

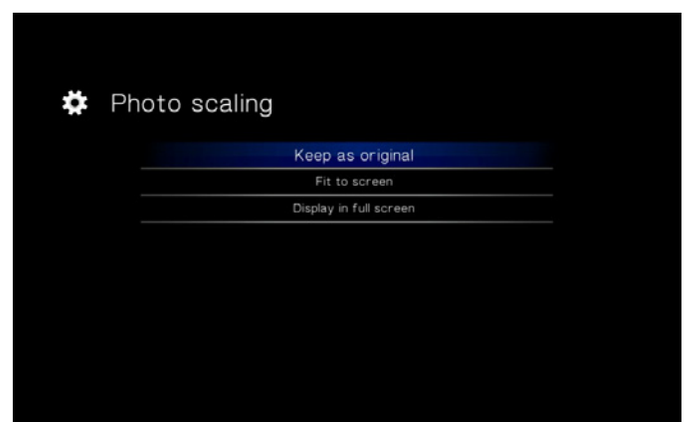


Fig. 118

10.4.3. Transition Effect (Effetto transizione)

Selezionare questa impostazione per modificare gli effetti di transizione tra le foto (l'impostazione predefinita è **Normal** (Normale)) (Figura 119):

- Normal (Normale)
- Fade (Dissolvenza)
- Random (Casuale)

10.4.4. Interval Time (Intervallo di tempo)

Selezionare questa impostazione per specificare per quanto tempo deve essere visualizzata ciascuna foto (l'impostazione predefinita è **3 Seconds** (3 secondi)) (Figura 120):

- 3
- 5
- 10
- 20
- 30
- 1 Minute (1 minuto)
- 5 Minutes (5 minuti)

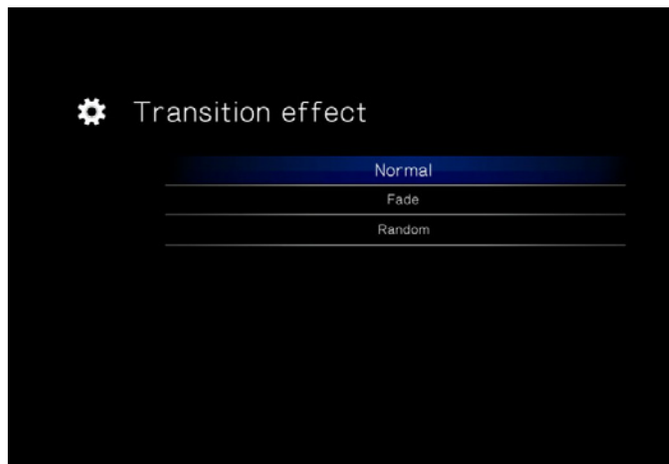


Fig. 119

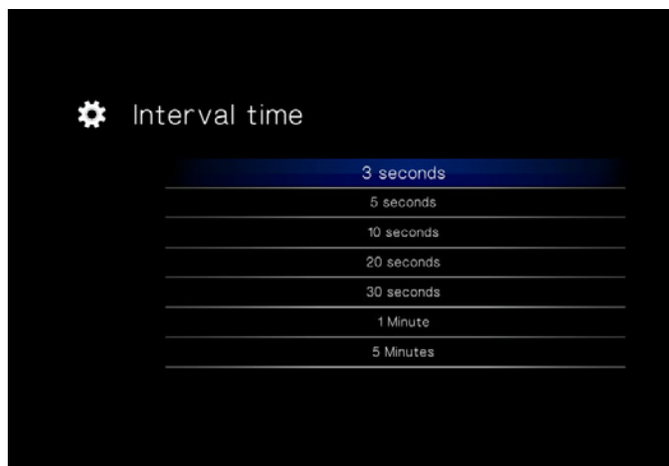


Fig. 120

10.5. Settings: System (Impostazioni: sistema)

10.5.1. Language (Lingua)

Selezionare la lingua desiderata.

10.5.2. Content Aggregation (Raggruppamento di contenuti)

Selezionare questa impostazione per attivare o disattivare il database dei file, che consente di ricercare i file in tutti i tipi di contenuti multimediali sulla base dei parametri impostati (data, file più recenti, ecc.). Se la funzione è disabilitata, è possibile ricercare i file nei diversi spazi solo in ordine alfabetico (o, nel caso specifico dello spazio Music (Musica), anche per artista, genere e album) ([Figura 121](#)).

10.5.3. Screensaver Delay (Ritardo salvaschermo)

Selezionare questa impostazione per specificare l'intervallo di inattività per l'attivazione del salvaschermo ([Figura 122](#)).

10.5.4. Standby Mode (Modalità Standby)

Selezionare questa impostazione per specificare l'intervallo di inattività per l'attivazione della modalità di sospensione dell'unità ([Figura 123](#)).



Fig. 121

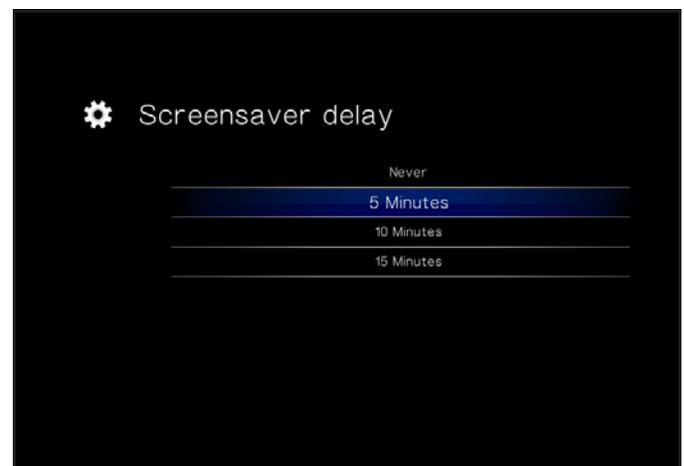


Fig. 122

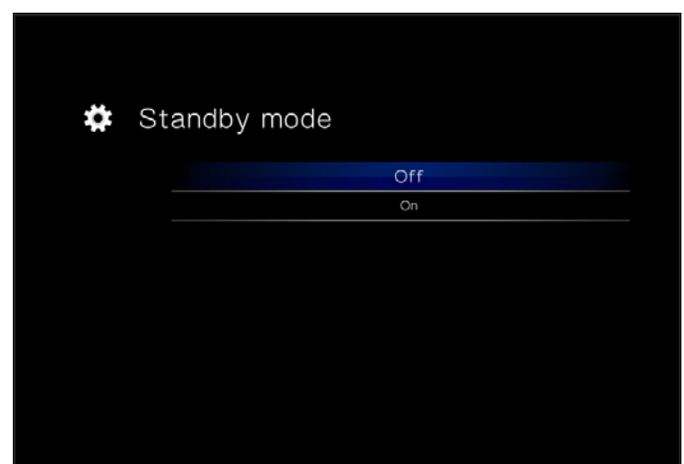


Fig. 123

10.5.5. Browse Mode (Modalità Browser)

Selezionare questa impostazione per modificare la modalità di visualizzazione dei file in elenco (l'impostazione predefinita è [Thumbnail](#) (Miniatura) ([Figura 124](#)):

- Thumbnail (Miniatura)
- List mode (Modalità elenco)

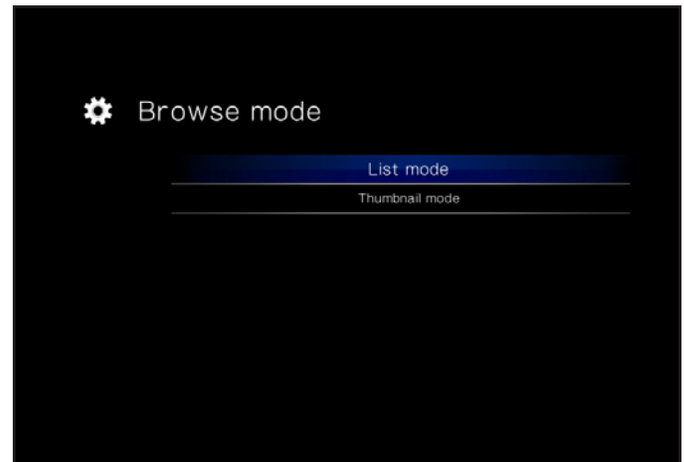


Fig. 124

10.5.6. Additional Encoding Support (Supporto codifica aggiuntivo)

Modificare questa impostazione se nel sistema operativo dell'unità i caratteri di testo vengono visualizzati in modo errato nei nomi dei file (l'impostazione predefinita è [Western Europe](#) (Europa occidentale) ([Figura 125](#)).



Fig. 125

10.5.7. System Reset (Reimpostazione di sistema)

Usare questa opzione per reimpostare le impostazioni predefinite e cancellare tutti i file ([Figura 126](#)).

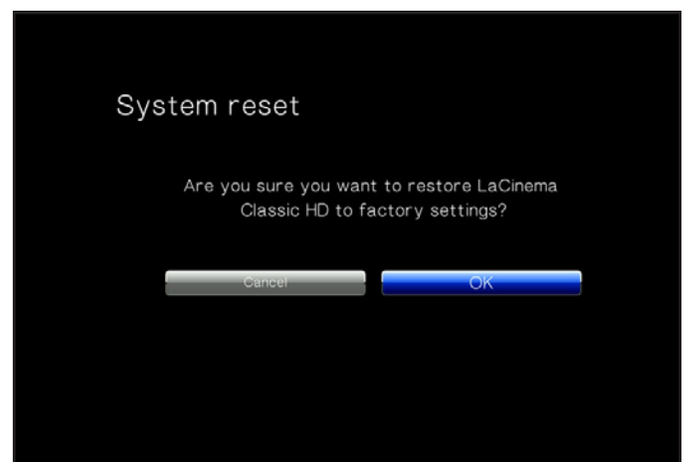


Fig. 126

10.5.8. About (Informazioni su)

Selezionare questa opzione per visualizzare la versione del firmware dell'unità LaCie LaCinema Classic HD (Figura 127).

10.5.9. Update Device (Aggiorna periferica)

Selezionare questa opzione per aggiornare il sistema operativo dell'unità LaCie LaCinema Classic HD.

Update using USB Key (Aggiorna con chiavetta USB)

Se l'unità non ha accesso a Internet, è possibile scaricare il file di aggiornamento dal sito Web di LaCie, copiarlo su un'unità USB flash e collegarla alla porta anteriore dell'unità. Se viene rilevato un file di aggiornamento valido, viene visualizzata un'icona nello spazio Settings (Impostazioni) (Figura 128). Selezionare questa opzione e confermare (Figura 129). Al termine dell'aggiornamento, l'unità si riavvia.

Update through Internet Access (Aggiornamento da Internet)

Se l'unità è connessa alla rete e ha accesso a Internet, fare clic sul pulsante **OK** per ricercare gli aggiornamenti (Figura 128). Tutti gli aggiornamenti vengono visualizzati in un elenco. Fare clic sul pulsante **OK** per scaricare l'aggiornamento e installarlo. Al termine dell'aggiornamento, l'unità si riavvia.

Al riavvio, l'unità esegue una serie di controlli automatici.

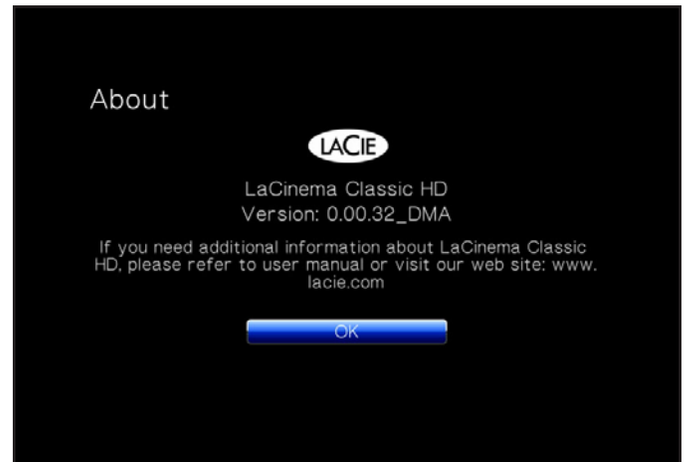


Fig. 127

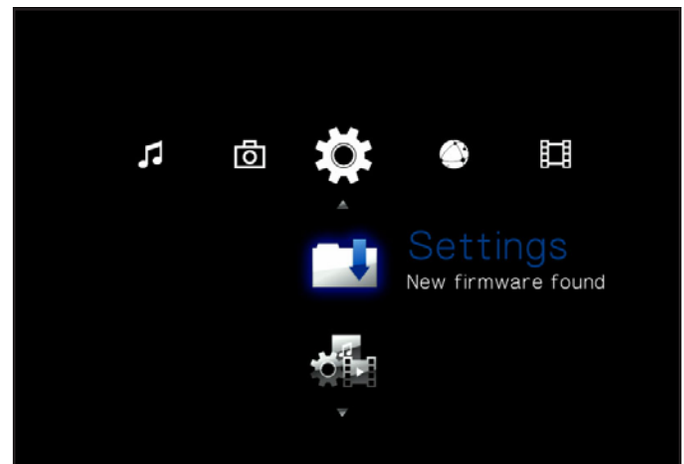


Fig. 129



Fig. 128

10.6. Settings: Network (Impostazioni: rete)

10.6.1. Network Setup (Configurazione rete)

Questa pagina visualizza i parametri di rete dell'unità LaCie LaCinema Classic HD, come l'indirizzo IP (Figura 131). Per modificare questi valori o richiedere l'assegnazione di un indirizzo IP all'unità, fare clic sul pulsante **Configure** (Configura).

Quindi, scegliere una delle seguenti opzioni (l'impostazione predefinita è **DHCP** (Figura 132)):

- **DHCP**: selezionare questa opzione se la rete è gestita da un router abilitato per DHCP.
- **Static IP (Indirizzo IP statico)**: selezionare questa opzione se la rete NON è gestita da un router abilitato per DHCP. In questo caso è necessario assegnare un indirizzo IP all'unità LaCie LaCinema Classic HD.

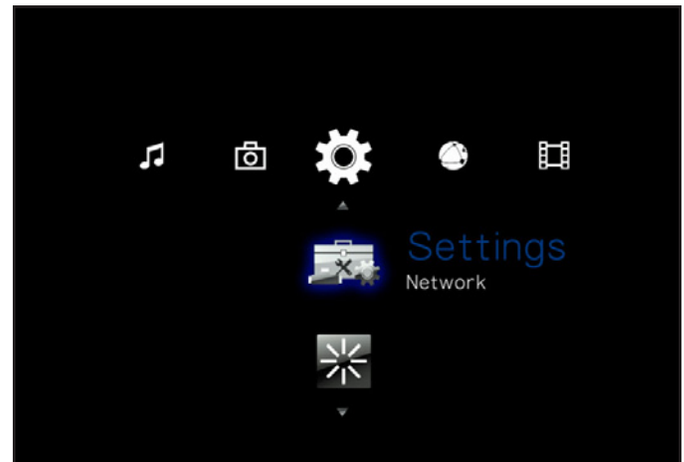


Fig. 130

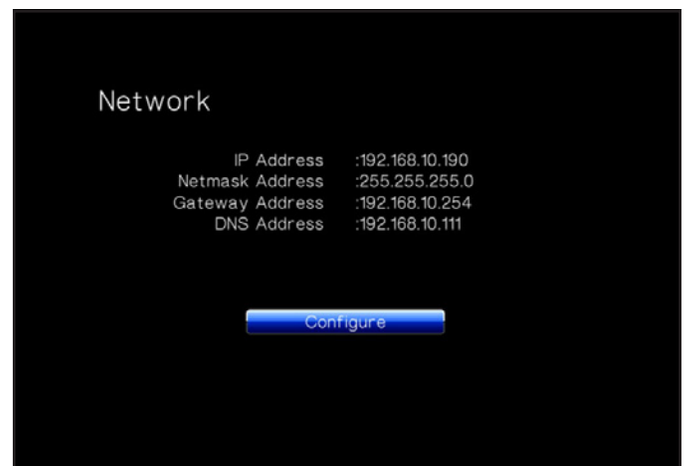


Fig. 131



Fig. 132

10.6.2. Device Name (Nome della periferica)

In questa pagina è possibile modificare il nome dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. Questo è il nome utilizzato per identificare l'unità in rete (Figura 133). Usare i tasti freccia e premere il pulsante **OK** per usare la tastiera visualizzata sullo schermo e inserire il nuovo nome

10.6.3. Media Servers (Server multimediale)

In questa pagina è possibile attivare o disattivare i server multimediali (per impostazione predefinita, sono sempre disattivati). Per ulteriori informazioni su come configurare l'unità LaCie LaCinema Classic HD come server multimediale UPnP, vedere la sezione 6.2. *Riproduzione di file su lettori multimediali di rete* (Figura 134).

10.6.4. Shared Folder (Cartelle condivise)

In questa pagina è possibile attivare o disattivare il supporto per cartelle condivise (SMB/Samba) (per impostazione predefinita il supporto è attivato). SMB è un protocollo di rete che consente di accedere al volume dell'unità LaCie LaCinema Classic HD tramite il file system del sistema operativo (finestra Esplora risorse in Windows o finestra Finder in Mac). Per informazioni dettagliate su come accedere all'unità tramite SMB, vedere la sezione 6. *Condivisione di file tramite la rete domestica* (Figura 135)



Fig. 134



Fig. 133



Fig. 135

10.6.5. Auto Login (Accesso automatico)

Selezionare questa opzione per consentire all'unità LaCie LaCinema Classic HD di connettersi automaticamente alla rete wireless (per impostazione predefinita, l'opzione è **ATTIVATA**) (Figura 136). Se l'opzione è disattivata, è necessario immettere la password di rete ogni volta che si accende l'unità.

10.6.6. Clear Account Information (Cancella informazioni account)

Selezionare questa opzione per eliminare tutte le credenziali di accesso alla rete dal sistema operativo dell'unità LaCie LaCinema Classic HD. Premere **OK** per confermare (Figura 137).

10.7. Settings: Restart (Impostazioni: riavvio)

Selezionare questa icona per riavviare il sistema e confermare (Figura 138).

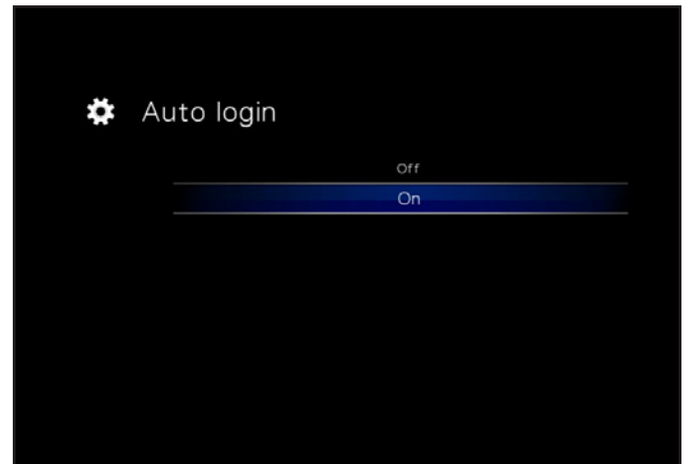


Fig. 137

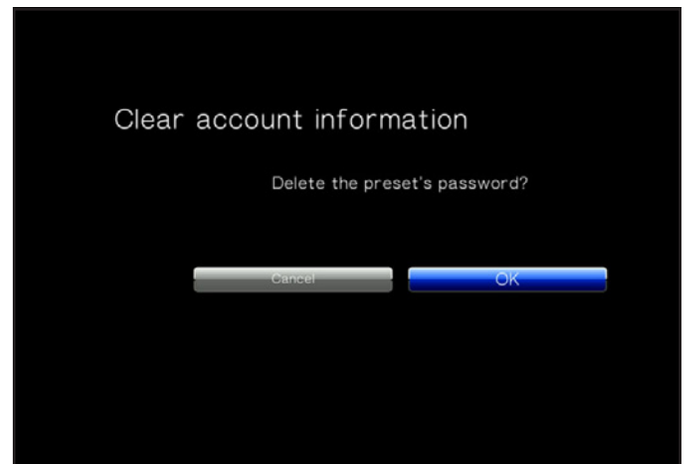


Fig. 136

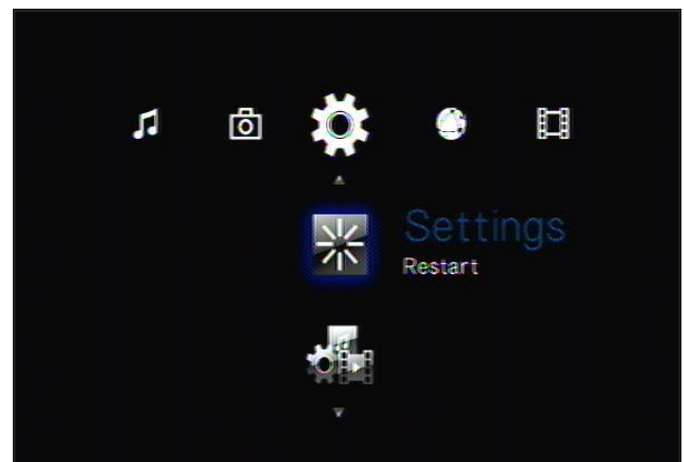


Fig. 138

11. Informazioni tecniche

11.1. Compatibilità dei formati file HD

L'unità supporta i seguenti formati file ad alta definizione ed è quindi in grado di riprodurre qualunque video codificato con questi formati di compressione:

MPEG-2 HD	Xvid	H.264 (MPEG-4 P10)
MPEG-4.2	WMV9	VC-1

11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati

Per trasferimento dei dati si intende il flusso dati richiesto da un'operazione, generalmente per trasferire dati da dispositivi di archiviazione alla memoria RAM del computer o tra dispositivi di archiviazione stessi. Con le unità esterne, quali l'unità LaCie LaCinema Classic HD, i dati vengono trasferiti al computer tramite l'interfaccia USB. I dati vengono inviati tramite la porta USB dell'unità e quindi trasferiti al computer tramite l'interfaccia della scheda bus host USB.

USB

Per sfruttare tutte le potenzialità della tecnologia Hi-Speed USB 2.0, è necessario aver installato nel computer una scheda bus host Hi-Speed USB 2.0, che viene venduta a parte o integrata dal produttore di PC, nonché i driver appropriati. Unitamente a queste schede adattatore host-bus, che includono una o più porte USB, vengono forniti speciali driver Hi-Speed USB 2.0 che consentono al computer di gestire la scheda. È inoltre necessario installare i driver forniti con la scheda per poter utilizzare le unità USB 2.0 alle velocità corrette.

I computer con Windows XP e Windows Vista gestiscono automaticamente le periferiche e i driver Hi-Speed USB 2.0, mentre per quelli con Windows 98 SE e Windows Me è necessario installare i driver appropriati prima di collegare una periferica Hi-Speed USB 2.0.

Mac OS 9.x non supporta la funzionalità Hi-Speed USB 2.0; pertanto per tutte le periferiche Hi-Speed USB 2.0 vengono utilizzate solo le specifiche USB originali. Mac OS 10.2.7 e versioni successive supportano l'interfaccia Hi-Speed USB 2.0. Per informazioni sulle schede PCI o PC Hi-Speed USB 2.0, rivolgersi al rivenditore LaCie o all'Assistenza tecnica LaCie, oppure visitare il sito Web all'indirizzo: www.lacie.com.

12. Diagnostica

Se l'unità LaCie LaCinema Classic HD presenta problemi di funzionamento, consultare la seguente lista di controllo per individuare la causa del problema. Se l'unità continua a non funzionare correttamente dopo aver effettuato tutte le operazioni descritte nella lista di controllo, è possibile consultare l'elenco delle domande frequenti (FAQ) all'indirizzo www.lacie.com. È possibile che una delle domande frequenti contenga la risposta al problema specifico. In alternativa, visitare la pagina dei download che contiene gli aggiornamenti software più recenti. Per ulteriore assistenza rivolgersi al rivenditore LaCie di zona oppure all'Assistenza tecnica di LaCie. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione [13. Assistenza tecnica](#).

Aggiornamenti della Guida

LaCie si impegna attivamente a fornire ai clienti manuali aggiornati ed esaurienti, con il costante obiettivo di offrire un formato di facile utilizzo che consenta di installare e utilizzare rapidamente le molteplici funzioni dell'unità.

Se la Guida non corrisponde esattamente alla configurazione del prodotto acquistato, visitare il sito Web di LaCie per verificare se esiste una versione più aggiornata.

www.lacie.com

12.1. Risoluzione dei problemi relativi alla connessione dell'unità al televisore/ impianto stereo

Problema	Domanda	Risposta
L'unità è collegata ma il televisore non è in grado di riconoscerla	Verificare di aver impostato correttamente i parametri dell'uscita video tramite il menu Settings (Impostazioni).	Premere il pulsante Info sul telecomando per passare dall'impostazione HDMI (predefinita) alla modalità di uscita video Composite (Composito).
Controllare la versione del firmware	Cosa occorre fare per identificare la versione del firmware dell'unità LaCie LaCinema Classic HD?	Per controllare il firmware installato sull'unità, collegarla al televisore e utilizzare il telecomando per aprire il menu Settings (Impostazioni). La versione del firmware viene visualizzata nell'angolo in alto a destra del menu Settings (Impostazioni).
	Come si ottiene il nuovo firmware e come si installa?	Per informazioni dettagliate, vedere la sezione 10.5.9. Aggiornamento dell'unità o visitare il sito Web www.lacie.com .
Non viene visualizzata nessuna immagine	I cavi sono tutti correttamente collegati?	Assicurarsi che tutti i cavi siano correttamente collegati. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 4. Installazione: collegamento dell'unità al televisore .
L'immagine è in bianco e nero oppure non viene visualizzata nessuna immagine	Le impostazioni video dell'unità LaCie LaCinema Classic HD sono correttamente impostate?	In caso di errore di impostazione video, premere il pulsante Info sul telecomando finché non viene visualizzata l'immagine corretta. Quando viene visualizzata l'immagine, nel menu Settings (Impostazioni) selezionare Video . Da qui è possibile selezionare le impostazioni corrette. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 10.2. Settings: Video (Impostazioni: video) .
Ottimizzazione dei collegamenti video	Quale metodo di collegamento garantisce la migliore qualità?	Per ottenere prestazioni e qualità ottimali, è consigliabile usare un cavo HDMI (fornito di serie).
Non è possibile riprodurre l'audio quando si collega l'unità LaCie LaCinema Classic HD a un impianto stereo digitale.	Sono state regolate le impostazioni audio?	Per utilizzare il cavo A/V per collegare l'unità LaCie LaCinema Classic HD a un televisore, aprire il menu Settings (Impostazioni) e selezionare Audio Settings (Impostazioni audio). In questo menu è necessario selezionare l'opzione Analog (Analogico) anziché Digital (Digitale).
Le presentazioni non vengono riprodotte correttamente	L'unità impiega parecchi secondi per caricare un'immagine?	A seconda delle dimensioni del file, il caricamento delle foto può richiedere qualche secondo. Ridurre la risoluzione della foto per ottenere file di dimensioni inferiori e velocizzare il caricamento.

12.2. Problemi relativi alle connessioni USB (utenti Mac)

Problema	Domanda	Risposta
Il sistema non viene riconosciuto dal computer	L'icona corrispondente all'unità appare sulla scrivania?	L'icona dell'unità LaCie viene generalmente visualizzata sulla scrivania (a meno che non sia scelto di visualizzare le unità disco esterne sulla scrivania tramite Finder). Se l'unità non è presente, leggere gli altri suggerimenti di diagnostica per identificare il problema.
	La configurazione del computer soddisfa i requisiti minimi richiesti per l'uso di questa unità?	Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 1.1. Requisiti minimi di sistema .
	L'alimentatore dell'unità è collegato?	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente (vedere la sezione 4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet) a una presa a muro funzionante.
	È stata eseguita la corretta procedura di installazione per l'interfaccia e il sistema operativo specifici?	Rivedere la procedura di installazione descritta nella sezione 4. Installazione: collegamento dell'unità al televisore .
L'unità non viene riconosciuta dal computer	Le due estremità del cavo USB sono correttamente collegate?	Usare solo il cavo USB fornito da LaCie. Esaminare le due estremità del cavo USB e accertarsi che siano correttamente collegate alle rispettive porte. Provare a scollegare i cavi, attendere 10 secondi, quindi ricollegarli. Se l'unità non viene ancora riconosciuta, riavviare il computer e riprovare.
	C'è un conflitto con altri driver o periferiche?	Per ulteriori informazioni, rivolgersi all'Assistenza tecnica LaCie.
	Il sistema operativo del computer in uso supporta il file system?	Controllare la documentazione del computer e vedere la sezione 9. Riformattazione dell'unità per ulteriori informazioni.
Messaggi di errore visualizzati in Mac OS 10.x	Viene visualizzato il messaggio "Errore -50" durante la copia di un volume formattato con FAT 32 (MSDOS)?	<p>Durante la copia di file o cartelle da un volume Mac OS 10.x a FAT 32, è possibile che i nomi di file con alcuni caratteri non vengano copiati. Questi caratteri comprendono senza alcuna limitazione:</p> <p>? < > / \ :</p> <p>Verificare i file e le cartelle per accertarsi che questi tipi di caratteri non siano stati utilizzati.</p>
L'unità è lenta pur essendo stata collegata all'interfaccia Hi-Speed USB 2.0	Si sta utilizzando Mac OS 9.x?	Apple non supporta lo standard Hi-Speed USB 2.0 in Mac OS 9.x. Saranno quindi garantite solo le velocità di trasferimento dati previste dallo standard USB originale. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati .
	L'unità è collegata a una porta USB standard del computer?	Se l'unità è collegata a una porta USB standard, si tratta di un comportamento normale. Una periferica Hi-Speed USB 2.0 garantisce le prestazioni tipiche di questa interfaccia solo se è collegata direttamente a una porta Hi-Speed USB 2.0. In caso contrario, è in grado solo di garantire velocità di trasferimento dati equivalenti a quelle dell'interfaccia USB 1.1. Per ulteriori informazioni, vedere le sezioni 11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati e 1.6. Cavi e connettori .

Problema	Domanda	Risposta
L'unità è lenta pur essendo stata collegata all'interfaccia Hi-Speed USB 2.0	L'unità è collegata a una porta Hi-Speed USB 2.0 del computer?	Verificare che i driver Hi-Speed USB 2.0 dell'adattatore bus host e della periferica siano stati installati correttamente. In caso di dubbio, disinstallare i driver e ripetere l'installazione. Assicurarsi inoltre di essere direttamente collegati a una porta Hi-Speed USB 2.0 del computer.
	Il computer o il sistema operativo supporta l'interfaccia Hi-Speed USB 2.0?	Per ulteriori informazioni, vedere le sezioni 1.1. Requisiti minimi di sistema e 1.1.2. Ottimizzazione del trasferimento dati .

12.3. Problemi relativi alle connessioni USB (utenti Windows)

Problema	Domanda	Risposta
L'unità non viene riconosciuta dal computer	L'unità è stata formattata?	Accertarsi che l'unità sia stata formattata correttamente. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 9. Rifformattazione dell'unità .
	Il sistema operativo del computer in uso supporta il file system?	Consultare la documentazione fornita con il computer e la sezione 6. Rifformattazione dell'unità.
	In Risorse del computer è presente un'icona relativa all'unità?	In Risorse del computer individuare l'icona e la lettera di unità assegnata all'unità LaCie. Se l'unità non è presente, leggere gli altri suggerimenti di diagnostica per identificare il problema. In Risorse del computer individuare un'icona e la lettera di unità assegnata all'unità LaCie. Se l'unità non è presente, leggere gli altri suggerimenti di diagnostica per identificare il problema.
	La configurazione del computer soddisfa i requisiti minimi richiesti per l'uso di questa unità?	Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 1.1. Requisiti minimi di sistema .
L'unità non viene riconosciuta dal computer	L'alimentatore dell'unità è collegato?	Verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente (vedere la sezione 4.2. PASSAGGIO 2: collegamento del cavo Ethernet) a una presa a muro funzionante.
	È stata eseguita la corretta procedura di installazione per l'interfaccia e il sistema operativo specifici?	Rivedere la procedura di installazione descritta nella sezione 4. Installazione: collegamento dell'unità al televisore .
	Le due estremità dei cavi USB sono correttamente collegate?	Esaminare le due estremità del cavo USB e accertarsi che siano correttamente collegate alle rispettive porte. Provare a scollegare i cavi, attendere 10 secondi, quindi ricollegarli. Se l'unità non viene ancora riconosciuta, riavviare il computer e riprovare.
	C'è un conflitto con altri driver o periferiche?	Per ulteriori informazioni, rivolgersi all'Assistenza tecnica LaCie.

Problema	Domanda	Risposta
L'unità è lenta pur essendo stata collegata all'interfaccia Hi-Speed USB 2.0	L'unità è collegata a una porta USB standard del computer?	Se l'unità è collegata a una porta USB standard, si tratta di un comportamento normale. Una periferica Hi-Speed USB 2.0 garantisce le prestazioni tipiche di questa interfaccia solo se è collegata direttamente a una porta Hi-Speed USB 2.0. In caso contrario, è in grado solo di garantire velocità di trasferimento dati equivalenti a quelle dell'interfaccia USB 1.1. Per ulteriori informazioni, vedere le sezioni 11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati e 1.6. Cavi e connettori .
	L'unità è collegata alla porta Hi-Speed USB 2.0 del computer?	Verificare che i driver Hi-Speed USB 2.0 dell'adattatore bus host e della periferica siano stati installati correttamente. In caso di dubbio, disinstallare i driver e ripetere l'installazione. Assicurarsi inoltre di essere direttamente collegati a una porta Hi-Speed USB 2.0 del computer. L'unità LaCie LaCinema Classic HD non funziona correttamente se collegata a un hub.
	Il computer o il sistema operativo supporta l'interfaccia Hi-Speed USB 2.0?	Per ulteriori informazioni, vedere le sezioni 1.1. Requisiti minimi di sistema e 11.2. Ottimizzazione del trasferimento dati .

13. Assistenza tecnica

Operazioni preliminari

1. Leggere le guide e consultare la sezione [12. Diagnostica](#).
2. Tentare di identificare il problema. Se possibile, fare in modo che l'unità sia l'unica periferica esterna della CPU e assicurarsi che tutti i cavi siano collegati saldamente e in modo corretto.

Se il problema persiste dopo aver consultato l'elenco della sezione Diagnostica, rivolgersi all'Assistenza tecnica LaCie utilizzando la pagina Web www.lacie.com. Prima di rivolgersi all'Assistenza tecnica, posizionarsi davanti al computer acceso e verificare di avere a disposizione le seguenti informazioni:

Informazioni	Posizione
1. Numero di serie dell'unità LaCie	Riportato sull'etichetta affissa sul retro dell'unità o sulla confezione originale
3. Modello di Mac/PC	Utenti Mac: fare clic sull'icona Apple sulla barra dei menu e selezionare Info su questo Mac . Utenti Windows: fare clic con il pulsante destro del mouse su Risorse del computer e selezionare Proprietà > Generale .
4. Versione del sistema operativo	
5. Velocità del processore	
6. Memoria del computer	
7. I marchi e i modelli delle periferiche interne/esterne installate nel computer	Utenti Mac: fare clic sull'icona Apple sulla barra di Finder e selezionare Info su questo Mac . Selezionare Ulteriori informazioni... Viene visualizzato l'elenco Profilo del sistema Mac che elenca tutte le periferiche interne ed esterne installate nel computer. Utenti Windows: fare clic con il tasto destro del mouse su Risorse del computer e selezionare Proprietà > Hardware

13.1. Indirizzi dei centri di assistenza LaCie

LaCie Asie http://www.lacie.com/cn/contact/	LaCie Australie http://www.lacie.com/au/contact/
LaCie Belgique http://www.lacie.com/be/contact/ (Néerlandais) http://www.lacie.com/befr/contact/ (Français)	LaCie Brésil http://www.lacie.com/us/contact/
LaCie Canada http://www.lacie.com/ca/contact/ (Anglais) http://www.lacie.com/cafr/contact/ (Français)	LaCie Danemark http://www.lacie.com/dk/contact/
LaCie Finlande http://www.lacie.com/fi/contact/	LaCie France http://www.lacie.com/fr/contact/
LaCie Allemagne http://www.lacie.com/de/contact/	LaCie Irlande http://www.lacie.com/ie/contact/
LaCie Italie http://www.lacie.com/it/contact/	Japon - Elecom CO. LTD. http://www.lacie.jp/
LaCie Corée http://www.lacie.com/kr/contact/	LaCie Amérique latine http://www.lacie.com/la/contact/
LaCie Pays-Bas http://www.lacie.com/nl/contact/	LaCie Norvège http://www.lacie.com/no/contact/
LaCie Portugal http://www.lacie.com/pt/contact/	LaCie Singapour http://www.lacie.com/asia/contact/
LaCie Asie du Sud-Est http://www.lacie.com/sea/contact/	LaCie Espagne http://www.lacie.com/es/contact/
LaCie Suède http://www.lacie.com/se/contact/	LaCie Suisse http://www.lacie.com/ch/contact/ (Allemand) http://www.lacie.com/chfr/contact/ (Français) http://www.lacie.com/chit/contact/ (Italien)
LaCie Royaume-Uni http://www.lacie.com/uk/contact/	LaCie États-Unis http://www.lacie.com/us/contact/ (Anglais) http://www.lacie.com/uses/contact/ (Espagnol)
LaCie Grand Export http://www.lacie.com/intl/contact/	

14. Garanzia

LaCie garantisce che l'unità è esente da difetti di materiali e lavorazione, in condizioni di utilizzo normali, per il periodo indicato nel certificato di garanzia. Qualora vengano notificati difetti durante il periodo di garanzia, LaCie provvederà, a sua discrezione, alla riparazione o alla sostituzione dell'unità difettosa.

La garanzia non sarà valida qualora:

- L'unità venga impiegata o immagazzinata in condizioni anomale o sottoposta a interventi di manutenzioni impropri.
- Vengano effettuate riparazioni, modifiche o alterazioni non espressamente autorizzate per iscritto da LaCie.
- L'unità venga usata e conservata in modo improprio, venga colpita da un fulmine, subisca danni dovuti a guasti elettrici, venga confezionata in modo inadeguato o subisca incidenti.
- L'unità non sia stata installata correttamente.
- L'etichetta con il numero di serie dell'unità sia danneggiata o mancante.
- Il componente difettoso sia una parte di ricambio, come un cassetto, ecc.
- Il sigillo di garanzia sul casing dell'unità sia rotto.

LaCie e i suoi fornitori non rispondono di perdite di dati durante l'utilizzo della presente unità, né di altri problemi causati di conseguenza.

LaCie non risponde in nessuna circostanza di danni diretti, speciali o derivati, tra cui: danni o perdita di beni o attrezzature, perdita di utili o entrate, spese di sostituzione di beni o spese o disagi causati da interruzione di servizi.

LaCie non garantisce in nessuna circostanza il recupero o il ripristino dei dati in caso di danni o perdita riconducibili all'uso dell'unità LaCie.

In nessuna circostanza il rimborso eventuale potrà superare il prezzo di acquisto dell'unità.

Per richiedere interventi in garanzia, rivolgersi all'Assistenza tecnica LaCie. Oltre al numero di serie del prodotto LaCie, è possibile che sia necessario anche esibire lo scontrino o la fattura di acquisto per comprovare che l'unità è in garanzia.

Le unità restituite a LaCie devono essere accuratamente imballate nella confezione originale e inviate mediante corriere con spese prepagate.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: è possibile anche registrarsi gratuitamente al Servizio di assistenza tecnica LaCie all'indirizzo www.lacie.com/register.
