

Applicazioni e supporti multimediali

Guida utente

© Copyright 2006 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft e Windows sono marchi registrati
negli Stati Uniti di Microsoft Corporation.

Le informazioni contenute in questo
documento sono soggette a modifiche senza
preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i
servizi HP sono definite nelle norme esplicite
di garanzia che accompagnano tali prodotti
e servizi. Nulla di quanto contenuto nel
presente documento va interpretato come
costituente una garanzia aggiuntiva. HP non
risponde di eventuali errori tecnici ed
editoriali o di omissioni presenti in questo
documento.

Prima edizione: luglio 2006

Numero di parte del documento: 416615-061

Sommario

1 Supporti multimediali

Uso delle funzionalità audio	1
Jack di ingresso audio (microfono)	3
Jack di uscita audio (cuffie)	3
Audio digitale S/PDIF (solo in determinati modelli)	4
Regolazione del volume	5
Uso dei pulsanti QuickPlay	7
Uso delle funzionalità video	9
Porta monitor esterno	9
Jack di uscita S-Video	9
Uso della fotocamera integrata (solo in determinati modelli)	11
Registrazione e streaming video	12
Registrazione di immagini	12
Streaming video con un programma per messaggistica immediata	12
Scatto di fotografie	13
Regolazione delle proprietà della fotocamera	13
Istruzioni per l'utilizzo della fotocamera	14
Uso dell'unità ottica	15
Identificazione dell'unità ottica installata	15
Inserimento di un disco ottico	16
Rimozione di un disco ottico (sistema alimentato)	17
Rimozione di un disco ottico (sistema non alimentato)	18
Uso delle funzioni di attività multimediale	19
Utilizzo dei tasti di attività multimediale	19
Utilizzo dei pulsanti di attività multimediale (solo in determinati modelli)	20

2 Software multimediale

Individuazione e installazione del software	22
Uso delle applicazioni software multimediali	23
Protezione della riproduzione	24
Protezione del processo di scrittura di CD e DVD	24
Modifica delle impostazioni della regione per i DVD	25
Rispetto delle norme sul copyright	26

Indice analitico	27
------------------------	----

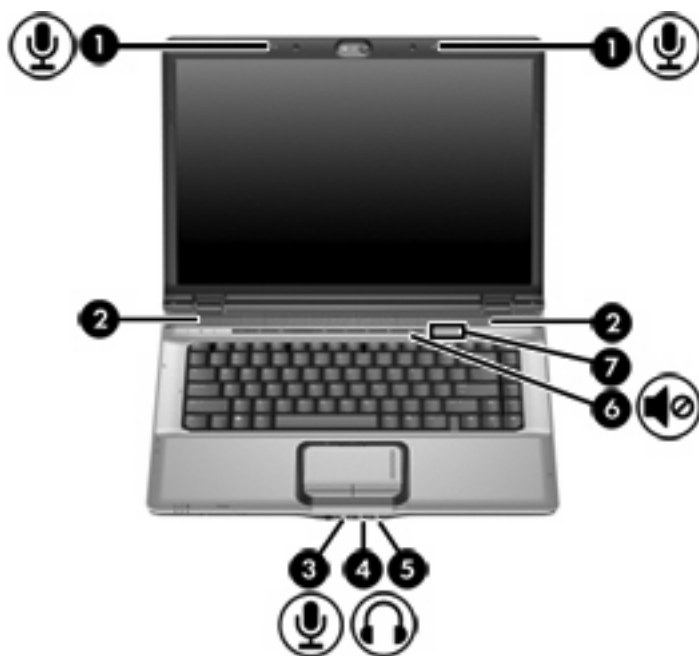
1 Supporti multimediali


Uso delle funzionalità audio

Nell'illustrazione e nella tabella seguenti vengono descritte le funzionalità audio del computer.



Nota Il computer in uso potrebbe risultare leggermente diverso da quello raffigurato nelle illustrazioni di questa sezione.



Componente	Descrizione
(1) Microfoni interni (2) (solo in determinati modelli)	Registrano il suono.  Nota Se accanto all'apertura relativa a ciascun microfono viene visualizzata un'icona a forma di microfono, il computer dispone di microfoni interni.
(2) Altoparlanti (2)	Producono il suono.
(3) Jack di ingresso audio (microfono)	Consente di collegare un microfono con auricolare per computer opzionale, un microfono mono o un microfono stereo.

Componente	Descrizione
(4) Jack di uscita audio (cuffie)	Consente di collegare altoparlanti, cuffie, auricolari stereo o cuffie auricolari con microfono alimentati opzionali oppure l'audio di un televisore.
(5) Jack S/PDIF di uscita audio (cuffie)	Consente di ottenere prestazioni audio potenziate, compreso il surround sound e altre funzionalità avanzate.
(6) Pulsante di disattivazione del volume	Consente di disattivare e ripristinare l'audio dell'altoparlante.
(7) Area di scorrimento del volume	Consente di regolare il volume degli altoparlanti. Muovere un dito verso sinistra per diminuire il volume e verso destra per aumentarlo. In alternativa, toccare nell'area di scorrimento il segno meno per diminuire il volume, il segno più per aumentarlo.

Jack di ingresso audio (microfono)

Il computer è dotato di un jack per il collegamento di un microfono a doppio canale mono e stereo. L'uso di un software per la registrazione del suono con microfoni esterni permette di eseguire registrazioni e riproduzioni stereo.



Nota Il microfono che si intende collegare al suddetto jack deve avere un connettore da 3,5 mm.

Jack di uscita audio (cuffie)



AVVERTENZA Per ridurre il rischio di lesioni dell'apparato uditivo, regolare il volume prima di indossare le cuffie o l'auricolare.



ATTENZIONE Per evitare di danneggiare una periferica esterna, non inserire un connettore per canale audio singolo (mono) nel jack per cuffie.

Oltre alle cuffie, il jack di uscita audio permette di collegare anche la funzione di ingresso audio di una periferica audio/video come un televisore o un videoregistratore.



Nota La periferica che si intende collegare al suddetto jack deve avere un connettore stereo da 3,5 mm.

Nota Quando una periferica è collegata al jack per cuffie, gli altoparlanti vengono disattivati.

Audio digitale S/PDIF (solo in determinati modelli)

L'interfaccia S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface, Interfaccia digitale Sony/Philips) consente di ottenere prestazioni audio potenziate, compreso il suono surround e altre funzionalità avanzate.

Per le connessioni audio digitali, inserire il cavo audio digitale S/PDIF nel connettore per audio digitale dell'apparecchiatura audio o video da collegare.

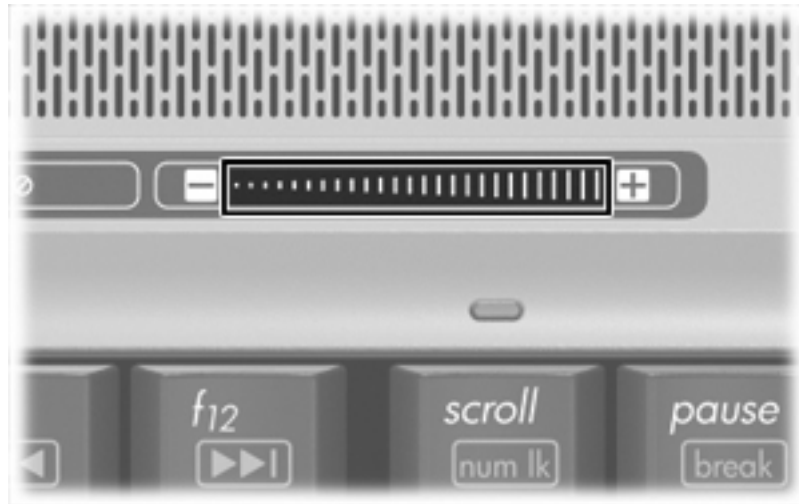


Nota Per utilizzare il jack per cuffie per ascoltare audio S/PDIF, è necessario un cavo di collegamento TOS e/o un adattatore.

Regolazione del volume

Per regolare il volume, utilizzare i seguenti controlli:

- Pulsanti del volume del computer:
 - Per disattivare o ripristinare il volume, premere il pulsante di disattivazione.
 - Per diminuire il volume, muovere un dito da destra verso sinistra nell'area di scorrimento del volume.
 - Per aumentare il volume, muovere un dito da sinistra verso destra nell'area di scorrimento del volume.



- Controllo del volume di Microsoft® Windows®:
 - a. Fare clic sull'icona **Volume** nell'area di notifica situata nella parte destra della barra delle applicazioni.
 - b. Aumentare o diminuire il volume spostando il dispositivo di scorrimento verso l'alto o verso il basso. Per disattivare il volume, selezionare la casella di controllo **Disattiva**.

oppure

- a. Fare doppio clic sull'icona **Volume** nell'area di notifica.
- b. Nella colonna Controllo volume, è possibile aumentare o diminuire il volume spostando il dispositivo di scorrimento **Volume** verso l'alto o verso il basso. È anche possibile regolare il bilanciamento o azzerare il volume.

Se l'icona Volume non è visualizzata nell'area di notifica, eseguire la procedura riportata di seguito per visualizzarla.

- a. Selezionare **Start > Pannello di controllo > Suoni, voce e periferiche audio > Suoni e periferiche audio**.
- b. Fare clic sulla scheda **Volume**.

- c. Selezionare la casella di controllo **Icona volume sulla barra delle applicazioni**.
- d. Fare clic su **Applica**.
- Controllo del volume del programma:
La regolazione del volume può anche essere effettuata direttamente in alcuni programmi.





Uso dei pulsanti QuickPlay



Nota Le funzioni dei pulsanti DVD e Supporto (solo in determinati modelli) variano a seconda del software installato sul computer. Per ulteriori informazioni, consultare la tabella seguente.

I pulsanti Supporto (1) e DVD (2) consentono di riprodurre DVD, film e musica mediante la pressione di un pulsante.



Componente	Descrizione
(1) Pulsante Supporto	<p>Se QuickPlay è installato e il computer è:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso: avvia il lettore musicale o il menu delle applicazioni multimediali per consentire la scelta di un'applicazione multimediale. • Spento: avvia il lettore musicale o il menu delle applicazioni multimediali per consentire la scelta di un'applicazione multimediale. <hr/> <p> Nota Premere il pulsante di alimentazione per uscire dall'applicazione multimediale.</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • In modalità standby: esce dalla modalità standby per tornare a Windows. <p>Se QuickPlay non è installato e il computer è:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso: avvia il lettore di musica di default. • Spento: non funziona. • In modalità standby: esce dalla modalità standby per tornare a Windows. <hr/> <p> Nota Questo pulsante non influisce sulla procedura di interruzione della modalità di sospensione.</p>
(2) Pulsante DVD (solo in determinati modelli)	<p>Se QuickPlay è installato e il computer è:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso: apre il lettore DVD di default e avvia la lettura del DVD presente nell'unità ottica. • Spento: apre QuickPlay e avvia la lettura del DVD presente nell'unità ottica. <hr/> <p> Nota Premere il pulsante di alimentazione per uscire da QuickPlay.</p> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • In modalità standby: esce dalla modalità standby per tornare a Windows. <p>Se QuickPlay non è installato e il computer è:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso: apre il lettore DVD di default e avvia la lettura del DVD presente nell'unità ottica. • Spento: non funziona. • In modalità standby: esce dalla modalità standby per tornare a Windows. <hr/> <p> Nota Questo pulsante non influisce sulla procedura di interruzione della modalità di sospensione.</p>

Uso delle funzionalità video

Il computer è dotato delle seguenti funzionalità video:

- Attraverso la porta monitor esterno per il collegamento di un televisore, di un monitor o di un proiettore al computer.
- Attraverso il jack di uscita S-Video per il collegamento di vari componenti video avanzati.

Porta monitor esterno

La porta monitor esterno consente di collegare al computer un dispositivo di visualizzazione esterno, ad esempio un proiettore o un monitor esterno.

Per collegare un dispositivo di visualizzazione, connettere il cavo di collegamento alla porta monitor esterno.



Nota Se su un dispositivo di visualizzazione esterno correttamente collegato non viene visualizzata alcuna immagine, premere **fn+f4** per commutare la visualizzazione.

Jack di uscita S-Video

Il computer dispone di un jack di uscita S-Video a 7 pin che consente il collegamento a una periferica S-Video opzionale come un televisore, un videoregistratore, una videocamera, un videoproiettore o una scheda di cattura video.

Il computer è in grado di gestire contemporaneamente una periferica S-Video connessa al jack di uscita S-Video e la visualizzazione di un'immagine sul display del computer o su qualsiasi altro dispositivo di visualizzazione esterno supportato.



Nota Per trasmettere segnali video tramite il jack di uscita S-Video, è necessario utilizzare un cavo apposito (acquistabile separatamente). Se si effettuano combinazioni di funzioni audio e video, ad esempio la riproduzione di un video DVD dal computer verso il televisore, è necessario anche un cavo audio standard (acquistabile separatamente) da connettere al jack per cuffie. Entrambi questi cavi sono facilmente reperibili presso i rivenditori di materiale elettronico.

Per collegare una periferica video al jack di uscita S-Video, seguire le istruzioni riportate di seguito:

1. Inserire una delle estremità del cavo S-Video nel jack di uscita S-Video del computer.



2. Collegare l'altra estremità del cavo alla periferica video, in base alle istruzioni del produttore della periferica.
3. Premere **fn+f4** per commutare la visualizzazione dell'immagine fra i dispositivi di visualizzazione collegati al computer.



Nota Se il computer è connesso ad un prodotto di espansione e il jack di uscita S-Video non è accessibile, collegare il cavo S-Video al jack di uscita S-Video del prodotto di espansione.

Uso della fotocamera integrata (solo in determinati modelli)

In alcuni modelli del computer è disponibile una fotocamera integrata, situata sulla parte superiore del display. Tale fotocamera può essere utilizzata con un'ampia gamma di applicazioni che consentono di:

- Effettuare registrazioni video
- Avviare streaming video utilizzando un programma per messaggistica immediata
- Scattare fotografie

La spia **(1)** si accende quando un programma accede alla fotocamera **(2)**.



Registrazione e streaming video

I seguenti esempi riportati per illustrare ciascuna funzione della fotocamera fanno riferimento a software specifici non disponibili su tutti i computer. Selezionare **Start > Tutti i programmi** per individuare il software video installato sul computer in uso; per ulteriori informazioni, consultare la Guida in linea dello specifico programma.

Registrazione di immagini

Mediante la fotocamera è possibile effettuare la registrazione di video da riprodurre in un momento successivo. In questo esempio verrà utilizzato il software MovieMaker, non disponibile su tutti i computer.

1. Fare clic su **Start > Tutti i programmi > Windows MovieMaker**.
2. Fare clic su **Acquisisci da periferica video**. Verrà avviata l'Acquisizione video guidata.
3. Fare clic sulla fotocamera integrata nell'elenco delle periferiche disponibili.
4. Verificare le impostazioni relative al microfono e alla fotocamera e regolarle, se necessario.
5. Fare clic su **Avanti**.
6. Selezionare il nome del file e il percorso in cui si desidera salvare il file video, quindi fare clic su **Avanti**.
7. Selezionare le impostazioni relative al video, quindi fare clic su **Avanti**.
8. Fare clic su **Avvia acquisizione**. Al termine della registrazione, fare clic su **Interrompi acquisizione**.
9. Fare clic su **Fine** per salvare il file video e chiudere la procedura guidata.

Streaming video con un programma per messaggistica immediata

È possibile utilizzare la fotocamera per inviare immagini in tempo reale mediante un programma per messaggistica immediata. In questo esempio verrà utilizzato Windows Messenger, non disponibile su tutti i computer.

1. Aprire Windows Messenger facendo doppio clic sulla relativa icona nell'area di notifica posta all'estrema destra della barra delle applicazioni.
2. Accedere a Windows Messenger.
3. Fare clic su **Azioni > Audio/Video > Avvia conversazione video**.
4. Fare clic sul nome della persona con cui si desidera comunicare, quindi fare clic su **OK**. Verrà visualizzata una finestra di messaggistica immediata e l'immagine della fotocamera verrà visualizzata accanto all'area del messaggio.
5. Se viene avviata la Regolazione guidata Audio e Video, seguire le istruzioni visualizzate per definire le impostazioni relative al microfono e alla fotocamera.

Scatto di fotografie

La fotocamera integrata consente di scattare fotografie.

1. Fare clic su **Start > Pannello di controllo > Scanner e fotocamere digitali**.
2. Fare doppio clic sull'elenco delle fotocamere integrate, quindi fare clic su **Avanti**.
3. Fare clic su **Scatta foto**.
4. Seguire le istruzioni della procedura guidata relativa alla gestione delle immagini per selezionare una delle seguenti opzioni:
 - Pubblicare l'immagine in un sito Web.
 - Ordinare stampe delle immagini.
 - Salvare le immagini sul computer.

Regolazione delle proprietà della fotocamera

È possibile regolare le seguenti proprietà della fotocamera integrata:

- **Brightness (Luminosità)** - Controlla la quantità di luce dell'immagine.
- **Contrast (Contrasto)** - Controlla la differenza tra le aree più chiare e quelle più scure nell'immagine.
- **Hue (Tonalità)** - Controlla l'aspetto che distingue un colore da un altro, ovvero l'aspetto che caratterizza il colore specifico. La tonalità è diversa dalla saturazione, che misura l'intensità della tonalità stessa.
- **Saturation (Saturazione)** - Controlla l'intensità del colore dell'immagine finale. L'immagine risulterà più o meno vivida a seconda del livello di impostazione della saturazione.
- **Sharpness (Nitidezza)** - Controlla la definizione dei bordi dell'immagine. L'immagine risulterà più o meno definita a seconda del livello di impostazione della nitidezza.
- **Gamma (Gamma)** - Controlla il contrasto che influisce sui mezzitoni di grigio dell'immagine. Se il livello di impostazione relativo alla gamma è basso, la luminosità dei grigi e dei colori scuri diminuisce.
- **White Balance (Bilanciamento del bianco)** - Controlla la temperatura colore delle sorgenti luminose principali. In questo modo l'intensità del colore degli oggetti bianchi sarà maggiore. Nella finestra di dialogo delle proprietà sono disponibili le impostazioni per il bilanciamento del bianco relative al rosso e al blu. Se il bilanciamento del bianco viene impostato su un livello più elevato, la concentrazione del colore (rosso o blu) aumenta. In caso contrario la concentrazione del colore selezionato diminuisce.
- **Exposure (Esposizione)** - Controlla la quantità relativa di luce che entra nel sensore della fotocamera.
- **Gain (Guadagno)** - Controlla l'intervallo di intensità, con la conseguente alterazione del contrasto dell'immagine.
- **Light Source (Sorgente di luminosità)** - Controlla le impostazioni per regolare l'esposizione della fotocamera in relazione alla luce ambientale.
- **Flip (Inversione)** - Capovolge l'immagine catturata in senso verticale.

- Mirror (Specchio) - Capovolge l'immagine catturata in senso orizzontale.
- Privacy (Privacy) - Disattiva la funzione di cattura dell'immagine.
- Low Light (Scarsa luminosità) - Diminuisce automaticamente la frequenza dei fotogrammi in un ambiente con scarsa luminosità per mantenere la luminosità dell'immagine catturata.

Per accedere alla finestra di dialogo delle proprietà da applicazioni diverse che utilizzano la fotocamera integrata, è possibile utilizzare in genere i menu relativi alla configurazione, alle impostazioni o alle proprietà.

Istruzioni per l'utilizzo della fotocamera

Per ottenere i migliori risultati, seguire le istruzioni riportate di seguito durante l'utilizzo della fotocamera:

- Verificare di disporre della versione più recente di un programma per messaggistica immediata prima di avviare una conversazione video.



Nota La fotocamera integrata potrebbe non funzionare correttamente se è presente un firewall di rete. Se si verificano problemi durante la visualizzazione o l'invio di video a un utente di un'altra rete LAN o all'esterno del firewall di rete, contattare l'amministratore di rete.

- Se possibile, posizionare sorgenti luminose dietro la fotocamera ed esternamente all'area dell'immagine.

Uso dell'unità ottica

L'unità ottica consente di riprodurre, copiare e creare CD o DVD, a seconda del tipo di unità utilizzata e del software installato sul computer.

Identificazione dell'unità ottica installata

Per visualizzare il tipo di unità ottica installata nel computer, seguire le istruzioni riportate di seguito:

- ▲ Selezionare **Start > Risorse del computer**.

Il tipo di unità ottica installata nel computer è visualizzato nell'elenco Periferiche con archivi rimovibili.

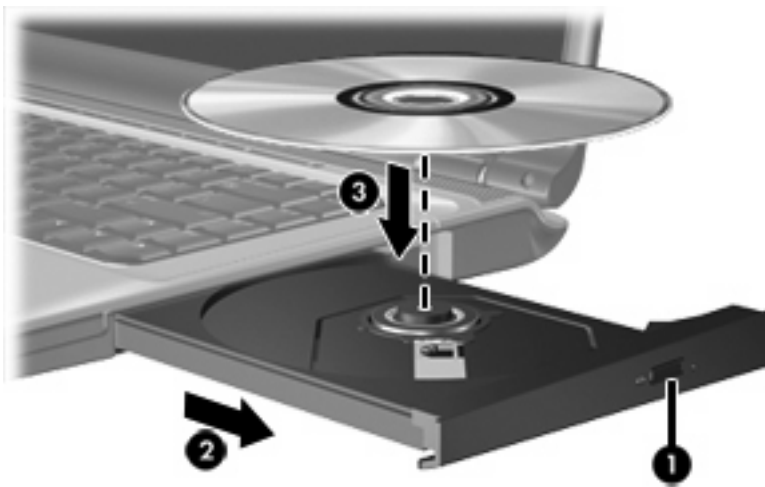
Inserimento di un disco ottico

1. Accendere il computer.
2. Premere il pulsante di rilascio (1) sul frontalino dell'unità per aprire il vassoio.
3. Estrarre il vassoio (2).
4. Tenere il CD o il DVD per il bordo in modo da non toccarne la superficie e quindi posizionarlo con l'etichetta rivolta verso l'alto sul perno centrale del vassoio.



Nota Se parte del vassoio è coperta dall'unità, inclinare con cautela il disco in modo da posizionarlo correttamente sul perno centrale.

5. Premere delicatamente il disco (3) sul perno centrale del vassoio fino a che non risulta correttamente posizionato.



6. Chiudere il vassoio.



Nota Dopo aver inserito un disco è del tutto normale che occorra attendere alcuni secondi. Se non è stato selezionato un lettore di file multimediali predefinito, viene visualizzata la finestra di dialogo AutoPlay. In questa finestra viene richiesto di scegliere il modo in cui utilizzare i dati multimediali contenuti sul disco.

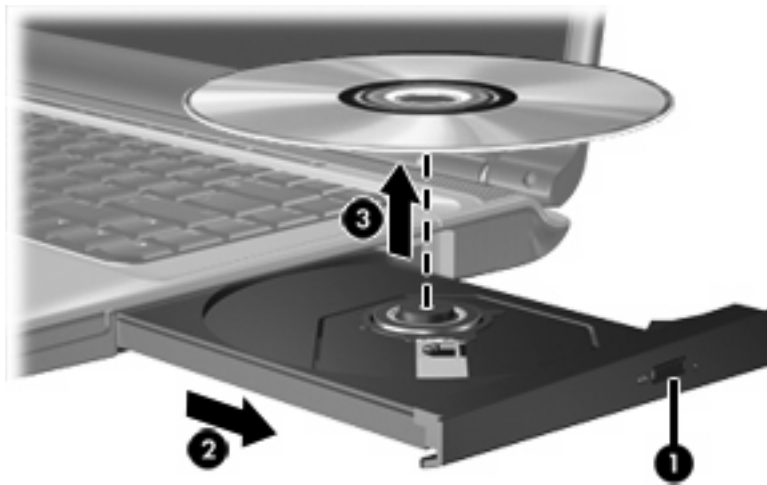
Rimozione di un disco ottico (sistema alimentato)

Se il computer è alimentato a batteria o mediante alimentazione esterna, seguire le istruzioni riportate di seguito:

1. Accendere il computer.
2. Premere il pulsante di rilascio (1) sul frontalino dell'unità per rilasciare il vassoio, quindi estrarre completamente quest'ultimo (2).
3. Rimuovere il disco (3) dal vassoio premendo delicatamente sul perno centrale mentre si solleva il disco afferrandolo per il bordo. Tenere il disco per il bordo ed evitare di toccarne la superficie.



Nota Se parte del vassoio è coperta dall'unità, inclinare con cautela il disco mentre lo si rimuove.



4. Chiudere il vassoio e riporre il disco nell'apposita custodia.

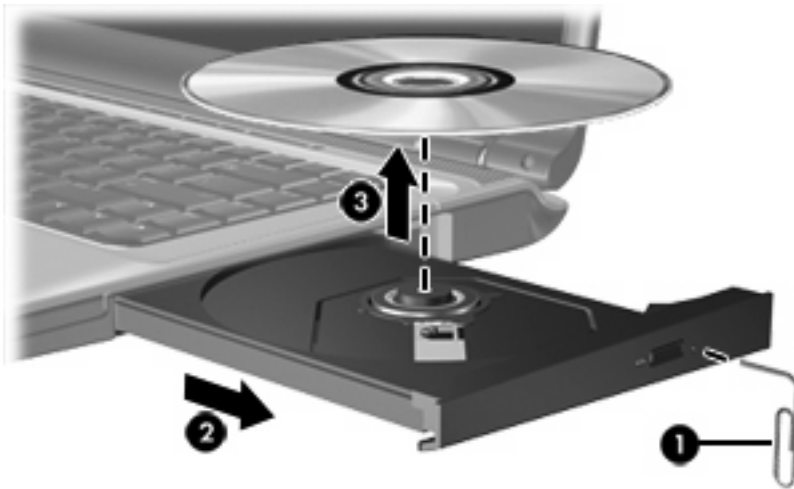
Rimozione di un disco ottico (sistema non alimentato)

Se la batteria o l'alimentazione esterna non sono disponibili:

1. Inserire l'estremità di un fermaglio (1) nel foro di rilascio sul frontalino dell'unità.
2. Premere delicatamente sul fermaglio fino ad aprire il vassoio, quindi estrarre quest'ultimo (2).
3. Rimuovere il disco (3) dal vassoio premendo delicatamente sul perno centrale mentre si solleva il disco afferrandolo per il bordo. Tenere il disco per il bordo ed evitare di toccarne la superficie.



Nota Se parte del vassoio è coperta dall'unità, inclinare con cautela il disco mentre lo si rimuove.



4. Chiudere il vassoio e riporre il disco nell'apposita custodia.

Uso delle funzioni di attività multimediale

I tasti di scelta rapida e i pulsanti di attività multimediale (solo in determinati modelli) controllano la riproduzione di un CD audio o di un DVD inserito nell'unità ottica.

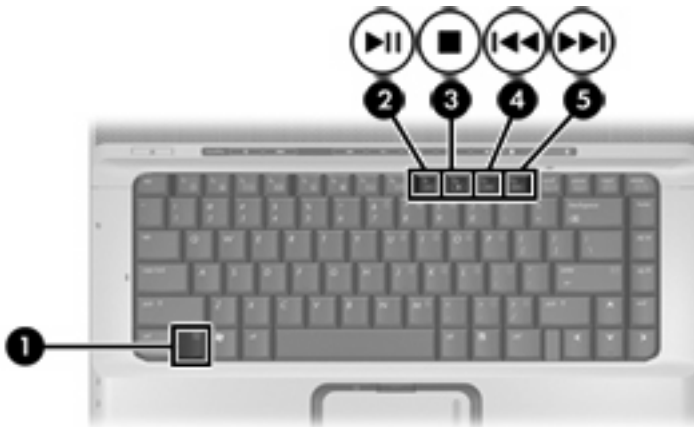
Utilizzo dei tasti di attività multimediale

I tasti di attività multimediale sono costituiti da una combinazione del tasto **fn** (1) con uno dei quattro tasti funzione.



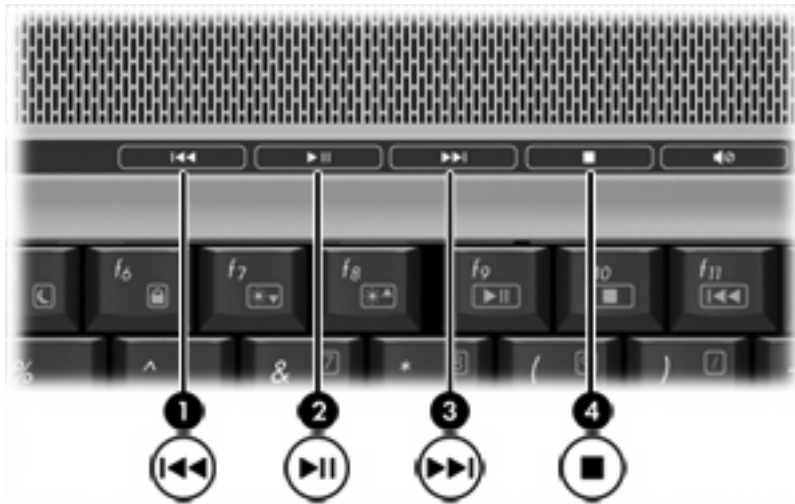
Nota Per controllare la riproduzione di un CD video, utilizzare i controlli di attività multimediale del lettore di CD video.

- Per avviare, interrompere o riprendere la riproduzione di un CD audio o di un DVD, premere **fn+f9** (2).
- Per interrompere la riproduzione di un CD audio o di un DVD, premere **fn+f10** (3).
- Per riprodurre il brano precedente di un CD audio o il capitolo precedente di un DVD, premere **fn+f11** (4).
- Per riprodurre il brano successivo di un CD audio o il capitolo successivo di un DVD, premere **fn+f12** (5).



Utilizzo dei pulsanti di attività multimediale (solo in determinati modelli)

Nell'illustrazione e nella tabella riportate di seguito vengono descritti i pulsanti di attività multimediale.



Componente	Descrizione
(1) Pulsante Indietro/Riavvolgimento	Quando un disco è inserito nell'unità ottica: <ul style="list-style-type: none">• Se premuto una volta, riproduce il brano o il capitolo precedente.• Se premuto insieme al tasto fn, torna all'inizio.
(2) Pulsante Play/Pausa	Quando un disco è inserito nell'unità ottica: <ul style="list-style-type: none">• Se non è già in corso, avvia la riproduzione del disco.• Se è in corso, mette in pausa la riproduzione del disco.
(3) Pulsante Avanti/Avanzamento veloce	Quando un disco è inserito nell'unità ottica: <ul style="list-style-type: none">• Se premuto una volta, riproduce il brano o il capitolo successivo.• Se premuto insieme al tasto fn, avanza rapidamente.
(4) Pulsante di stop	Quando un disco è inserito nell'unità ottica, interrompe l'attività corrente del disco.

2 Software multimediale

Il computer è dotato di software multimediale preinstallato. Per alcuni modelli del computer è anche disponibile un disco ottico contenente ulteriori applicazioni software multimediali.

Le attività multimediali supportate variano a seconda dell'hardware e del software in dotazione con il computer. Di seguito è riportato un elenco delle attività multimediali che possono essere eseguite dal computer:

- Riproduzione dei dati digitali contenuti su supporti quali CD audio e video, DVD audio e video e canali radio su Internet.
- Creazione o copia di CD di dati.
- Creazione, modifica e masterizzazione di CD audio.
- Creazione, modifica e masterizzazione di video o film su DVD o su CD video.



Nota Per ulteriori informazioni sull'utilizzo del software in dotazione con il computer, consultare le istruzioni fornite dal produttore del software e rese disponibili su un disco, nella Guida in linea o sul sito Web del produttore.

Individuazione e installazione del software

Il computer è dotato di una serie di applicazioni software multimediali, che possono essere:

- **Preinstallate sul disco rigido** - Per individuare e installare le applicazioni software pronte da utilizzare sul computer:
 - a. Selezionare **Start > Tutti i programmi**.
 - b. Fare doppio clic sul programma che si desidera installare.
- **Fornite su CD o DVD** - Per installare un'applicazione da un disco:
 - a. Inserire il disco nell'unità ottica.
 - b. Quando viene visualizzata l'installazione guidata, seguire le istruzioni sullo schermo.
 - c. Se richiesto dal sistema, riavviare il computer.

Uso delle applicazioni software multimediali

Per utilizzare le applicazioni software multimediali installate sul computer:

1. Selezionare **Start > Tutti i programmi** e quindi aprire il programma multimediale che si desidera utilizzare. Ad esempio, se si desidera utilizzare Windows Media Player per riprodurre un CD audio, fare clic su **Windows Media Player**.



Nota Alcuni programmi possono trovarsi in sottocartelle.

2. Inserire il supporto multimediale, come ad esempio un CD audio, nell'unità ottica.
3. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

oppure

1. Inserire il supporto multimediale, come ad esempio un CD audio, nell'unità ottica.

Viene visualizzata la finestra di dialogo AutoPlay.

2. Nell'elenco delle attività per ciascun programma multimediale installato, fare clic sull'attività multimediale che si desidera eseguire.



Nota La finestra di dialogo AutoPlay consente di selezionare un programma multimediale per il supporto multimediale. Dopo aver selezionato un programma nell'elenco, selezionare la casella **Esegui sempre l'operazione selezionata**.

3. Fare clic su **OK**.

Protezione della riproduzione

Per evitare l'interruzione della funzione di riproduzione o il deterioramento della qualità di riproduzione, non collegare o scollegare componenti hardware durante la riproduzione di un disco.

Per evitare l'interruzione della funzione di riproduzione mentre Windows è in esecuzione, non avviare la modalità di standby o di sospensione durante la riproduzione di un disco. Altrimenti, è possibile che venga visualizzato il messaggio "La sospensione o lo standby del computer può interrompere la riproduzione. Continuare?". Se questo messaggio viene visualizzato, fare clic su **No**.

Dopo aver fornito questa risposta può verificarsi uno dei due eventi riportati di seguito:

- La riproduzione riprende normalmente.
oppure
- La riproduzione viene interrotta e lo schermo si oscura. Per riprendere la riproduzione del CD o del DVD, premere il pulsante di alimentazione e riavviare il disco.

Protezione del processo di scrittura di CD e DVD



ATTENZIONE Per evitare la perdita di dati o il danneggiamento dei dischi, osservare le precauzioni riportate di seguito.

Prima di scrivere su un disco, collegare il computer ad una fonte di alimentazione esterna affidabile. Non scrivere su un disco quando il computer è alimentato dalla batteria.

Prima di scrivere su un disco, chiudere tutti i programmi aperti eccetto il software per CD o DVD in uso.

Evitare di copiare i dati direttamente da un disco di origine a un disco di destinazione o da un'unità di rete a un disco di destinazione. È infatti preferibile eseguire la copia dei dati prima da un disco di origine o da un'unità di rete sull'unità disco rigido del computer e quindi da questa sul disco di destinazione.

Non utilizzare la tastiera e non spostare il computer durante la scrittura dei dati su un disco. Il processo di scrittura è sensibile alle vibrazioni.

Modifica delle impostazioni della regione per i DVD

La maggior parte dei DVD contenenti file protetti da copyright prevede anche dei codici paese/regione, che consentono una protezione internazionale del copyright.

È possibile riprodurre un DVD contenente un codice paese/regione solo se tale codice corrisponde alle impostazioni della regione dell'unità DVD.



ATTENZIONE L'impostazione della regione dell'unità DVD può essere modificata solo 5 volte.

L'impostazione selezionata per la quinta volta diventa quella permanente.

Il numero di modifiche della regione ancora possibili per l'unità è visualizzato nel campo Cambiamenti restanti nella scheda **Regione DVD**. Tale numero comprende la quinta e definitiva modifica.

Per modificare le impostazioni nel sistema operativo, seguire le istruzioni riportate di seguito:

1. Selezionare **Start > Risorse del computer**.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla finestra e selezionare **Proprietà > scheda Hardware > Gestione periferiche**.
3. Fare clic su **Unità DVD/CD-ROM**, fare clic con il pulsante destro del mouse sull'unità DVD di cui si intende modificare le impostazioni della regione, quindi fare clic su **Proprietà**.
4. Apportare le modifiche desiderate nella scheda **Regione DVD**.
5. Fare clic su **OK**.

Rispetto delle norme sul copyright

In base alle leggi vigenti sul copyright, è un reato eseguire copie non autorizzate di materiale protetto da copyright, tra cui programmi informatici, film, trasmissioni e registrazioni audio. Il computer non deve essere utilizzato per questi scopi.

Indice analitico

A

altoparlanti 1
audio digitale S/PDIF 4
auricolari 2

C

CD
inserimento 16
protezione 24
rimozione con sistema
alimentato 17
rimozione con sistema non
alimentato 18
riproduzione 24
scrittura 24
codici paese/regione dei DVD 25
cuffie 2

D

disattivazione del volume,
pulsante 2, 5
disco ottico
inserimento 16
rimozione con sistema
alimentato 17
rimozione con sistema non
alimentato 18
scrittura 24

DVD

inserimento 16
modifica delle impostazioni della
regione 25
protezione 24
rimozione con sistema
alimentato 17
rimozione con sistema non
alimentato 18
riproduzione 24
scrittura 24

DVD, impostazioni della
regione 25

F

fotocamera
identificazione 11
istruzioni per l'utilizzo 14
proprietà 13
registrazione video 12
scatto di fotografie 13
funzionalità audio 1

I

ingresso audio (microfono),
jack 1, 3
integrata, fotocamera
identificazione 11
istruzioni per l'utilizzo 14
proprietà della fotocamera 13
registrazione video 12
scatto di fotografie 13
interni, microfoni 1

J

jack
ingresso audio (microfono) 1,
3
S/PDIF di uscita audio
(cuffie) 2
uscita audio (cuffie) 2, 3
uscita S-Video 9
jack di uscita S-Video
collegamento 9
identificazione 9
jack per cuffie 2

M

microfoni, tipi supportati 3
microfono, jack 1
monitor esterno, porta 9

monitor, collegamento 9

N

norme sul copyright 26

P

porte
monitor esterno 9
programmi
applicazioni e supporti
multimediali 21
uso 23
proiettore, collegamento 9
protezione della riproduzione 24
pulsante DVD, identificazione 7
pulsante Indietro/
Riavvolgimento 20
pulsante Supporto,
identificazione 7
pulsanti
disattivazione del volume 2, 5
Indietro/Riavvolgimento 20
pulsanti attività multimediale,
identificazione 20
pulsanti QuickPlay,
identificazione 7

Q

QuickPlay 7

S

S/PDIF, jack 2
software
applicazioni e supporti
multimediali 21
uso 23
software multimediale
descrizione 21
uso 23

T

tasti di attività multimediale,
 identificazione 19
TV 3

U

unità ottica
 protezione 24
 riproduzione 24
uscita audio, jack (cuffie) 2, 3

V

VCR 3
volume, area di scorrimento 2, 5
volume, pulsante di
 disattivazione 2, 5
volume, regolazione 5

