

# Applicazioni e supporti multimediali

---

Guida per l'utente

© Copyright 2007 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Windows è un marchio registrato 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: gennaio 2007

Numero di parte del documento: 435237-061

---

# Sommario

## 1 Uso di hardware per le funzionalità multimediali

Uso delle funzionalità audio .....	1
Jack di ingresso audio (microfono) .....	3
Jack di uscita audio (cuffie) .....	3
Audio digitale S/PDIF (solo su alcuni modelli) .....	3
Regolazione del volume .....	4
Uso di Quick Launch Buttons (Pulsanti di avvio rapido) .....	5
Uso delle funzionalità video .....	6
Uso della porta monitor esterno .....	6
Utilizzo del jack di uscita S-Video .....	7
Uso della fotocamera (solo in determinati modelli) .....	8
Regolazione delle proprietà della fotocamera .....	9
Uso di un'unità ottica .....	10
Identificazione dell'unità ottica installata .....	10
Inserimento di un disco ottico .....	11
Rimozione di un disco ottico con sistema alimentato dalla batteria o collegato all'alimentazione esterna .....	12
Rimozione di un disco ottico con sistema non alimentato .....	13
Uso delle funzioni di attività multimediale .....	14
Uso dei tasti di scelta rapida per attività multimediali .....	14
Uso dei pulsanti di attività multimediale (solo in determinati modelli) .....	15
Pulsante Indietro/Riavvolgimento .....	15
Pulsante Play/Pausa .....	15
Pulsante Avanti/Avanzamento veloce .....	16
Pulsante di stop .....	16

## 2 Utilizzo del software multimediale

Apertura di software multimediale preinstallato .....	18
Installazione di software multimediale da un disco .....	18
Uso delle applicazioni software multimediali .....	18
Prevenzione delle interruzioni di riproduzione .....	18
Modifica delle impostazioni della regione per i DVD .....	19
Rispetto delle norme sul copyright .....	19

<b>Indice analitico .....</b>	<b>20</b>
-------------------------------	-----------



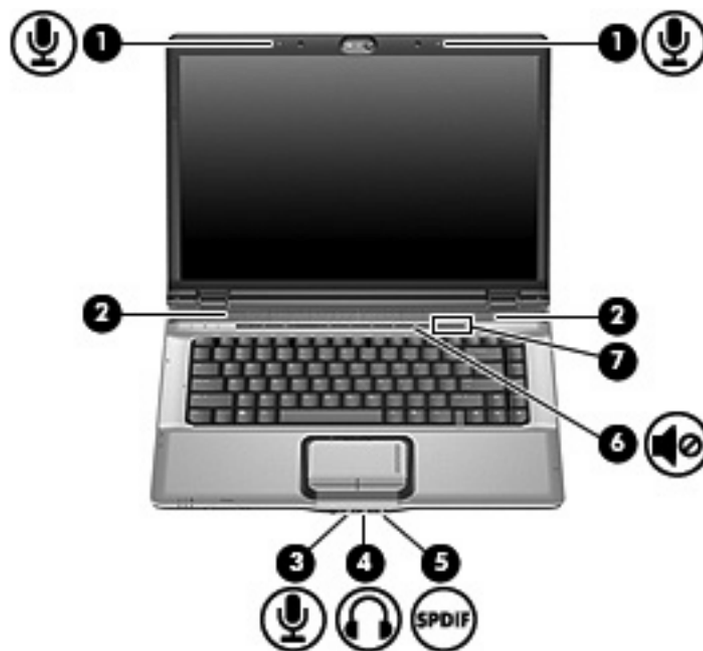
# 1 Uso di hardware per le funzionalità multimediali

## 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.   <b>Nota</b> 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.

Componente	Descrizione
(3) Jack di ingresso audio (microfono)	Consente di collegare un microfono con auricolare per computer opzionale, un microfono mono o un microfono stereo.
(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) (solo in determinati modelli)	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 del computer.
(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 opzionale a doppio canale mono o stereo. L'uso di un software per la registrazione del suono con microfoni esterni permette di eseguire registrazioni stereo.

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.

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

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

## Audio digitale S/PDIF (solo su alcuni 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 nella presa per audio digitale S/PDIF del computer il 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.

---

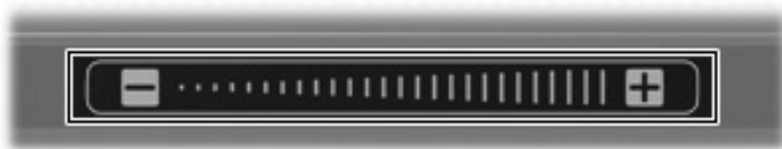
## Regolazione del volume

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.



**Nota** Il suono del tocco prodotto dal pulsante del volume è un'impostazione predefinita. È possibile disabilitare il suono nelle utilità di installazione (f10).



- Controllo volume di 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. Fare clic sull'icona **Disattiva** per disattivare il volume.

oppure

- a. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona del **Volume** nell'area di notifica e fare clic su **Open Volume Mixer (Apri Volume Mixer)**.
- b. Nella colonna Periferica, è possibile aumentare o diminuire il volume spostando il dispositivo di scorrimento verso l'alto o verso il basso. È inoltre possibile disattivare il volume facendo clic sull'icona **Disattiva**.

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

- a. Fare clic con il pulsante destro del mouse nell'area di notifica, quindi fare clic su **Proprietà**.
- b. Fare clic sulla scheda **Area di notifica**.
- c. In Icone di sistema selezionare la casella di controllo **Volume**.
- d. Fare clic su **OK**.

- Controllo del volume del programma:

La regolazione del volume può anche essere effettuata direttamente in alcuni programmi.

## Uso di Quick Launch Buttons (Pulsanti di avvio rapido)



**Nota** Il suono del tocco eseguito da Quick Launch Buttons (Pulsanti di avvio rapido) è abilitato per default. È possibile disattivare il suono dal programma di installazione (f10).

Le funzioni dei pulsanti Supporto **(1)** e DVD (solo in determinati modelli) **(2)** variano a seconda del modello e del software installato. Tramite questi pulsanti è possibile riprodurre video DVD e musica e visualizzare immagini



Premendo il pulsante Supporto verrà avviata l'applicazione QuickPlay o l'applicazione DVDPlay.

Premendo il pulsante DVD verrà avviata la funzionalità riproduzione DVD dell'applicazione QuickPlay.



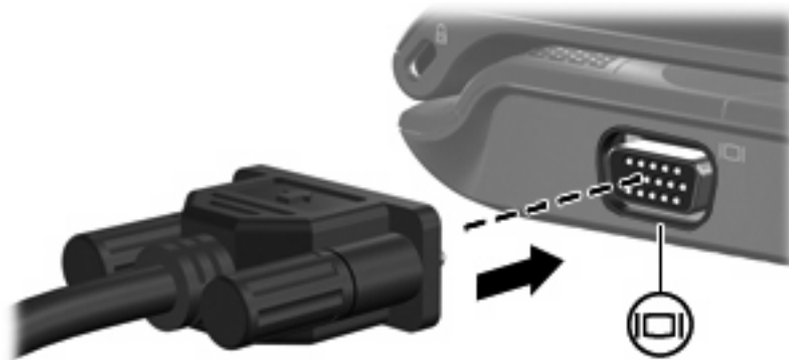
**Nota** Se è stata impostata una password di accesso al computer al computer potrebbe essere necessario accedere a Windows. QuickPlay o DVDPlay vengono avviati automaticamente dopo aver eseguito l'accesso. Per ulteriori informazioni, leggere la Guida in linea di QuickPlay o DVDPlay.

# Uso delle funzionalità video

## Uso della porta monitor esterno

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

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.

---

## Utilizzo del jack di uscita S-Video

Il jack di uscita S-Video a 7 pin consente di collegare il computer a una periferica S-Video opzionale, come un televisore, un videoregistratore, una videocamera, una lavagna luminosa o una scheda di cattura video.

Per trasmettere i segnali video mediante il jack di uscita S-Video, è necessario utilizzare un cavo S-Video, che si può acquistare presso i più comuni rivenditori di elettronica. Se si utilizzano contemporaneamente funzioni audio e video, ad esempio si riproduce sul computer un film su un DVD e se ne visualizzano le immagini su un televisore, è necessario disporre anche di un cavo audio standard, disponibile presso i più comuni rivenditori di elettronica, da collegare al jack di uscita audio (cuffie).

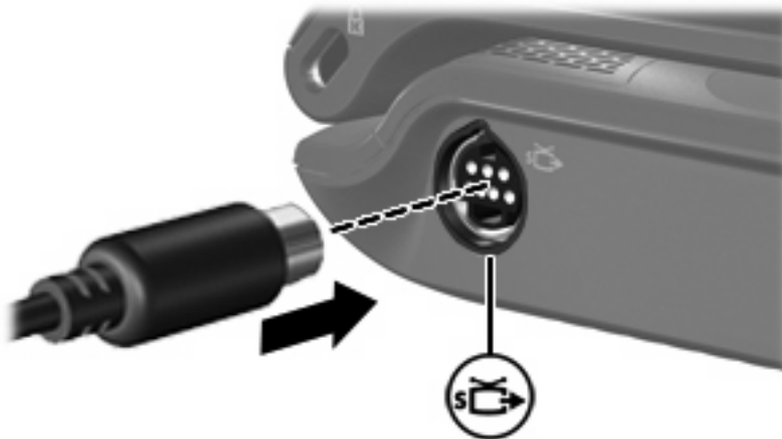
È possibile collegare una periferica S-Video al jack di uscita S-Video, mentre un'immagine viene contemporaneamente visualizzata sullo schermo o su un qualsiasi altro dispositivo di visualizzazione esterno supportato.



**Nota** La connessione S-Video offre una qualità delle immagini superiore rispetto a una connessione video composito.

Per collegare una periferica video al jack di uscita S-Video:

1. Collegare un'estremità del cavo S-Video al relativo jack del computer.



**Nota** Qualora il jack di uscita S-Video sul computer non fosse disponibile in quanto il computer è agganciato a un dispositivo di aggancio opzionale, collegare il cavo S-Video al jack di uscita S-Video del dispositivo di aggancio.

2. Collegare l'altra estremità del cavo al dispositivo video, seguendo le istruzioni della Guida per l'utente fornita in dotazione con il dispositivo.
3. Premere **fn+f4** per commutare la visualizzazione delle immagini tra le periferiche di visualizzazione collegate al computer.

## Uso della fotocamera (solo in determinati modelli)

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

- Registrazione di video
- Streaming video utilizzando un programma per messaggistica immediata
- Scatto di fotografie



---

**Nota** Per informazioni sull'utilizzo del software studiato per l'uso con la fotocamera integrata, vedere la guida in linea relativa al software.

---

La spia (1) si accende quando il software video accede alla fotocamera (2).



Per ottenere le prestazioni ottimali, seguire le istruzioni riportate di seguito durante l'utilizzo della fotocamera integrata:

- Prima di avviare una conversazione video, verificare di disporre della versione più recente di un programma per messaggistica immediata.
- 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 il provider Internet.
- Se possibile, posizionare sorgenti luminose dietro la fotocamera ed esternamente all'area dell'immagine.

## Regolazione delle proprietà della fotocamera

È possibile regolare le seguenti proprietà della fotocamera:

- **Luminosità** - Controlla la quantità di luce dell'immagine. L'immagine risulterà più o meno chiara a seconda del livello di impostazione della luminosità.
- **Contrasto** - Controlla la differenza tra le aree più chiare e quelle più scure nell'immagine. L'immagine risulterà più o meno intensa a seconda del livello di impostazione del contrasto.
- **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.
- **Saturazione** - Controlla l'intensità del colore dell'immagine finale. L'immagine risulterà più o meno vivida a seconda del livello di impostazione della saturazione.
- **Nitidezza** - Controlla la definizione dei bordi dell'immagine. L'immagine risulterà più o meno definita a seconda del livello di impostazione della nitidezza.
- **Gamma** - Controlla il contrasto che influisce sui mezzitoni di grigio dell'immagine. La regolazione della gamma di un'immagine consente di modificare i valori di luminosità dei mezzitoni di grigio senza alterare significativamente le ombre e le luci. Se il livello di impostazione relativo alla gamma è basso, la luminosità dei grigi e dei colori scuri diminuisce.

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.

## Uso di un'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

- ▲ Selezionare **Start > Computer**.

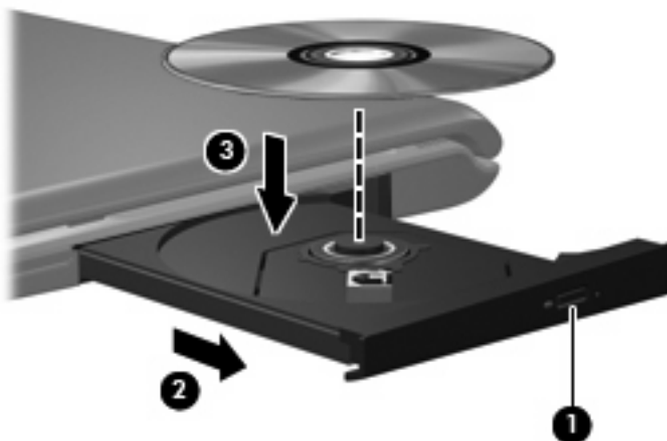
## Inserimento di un disco ottico

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 disco 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.



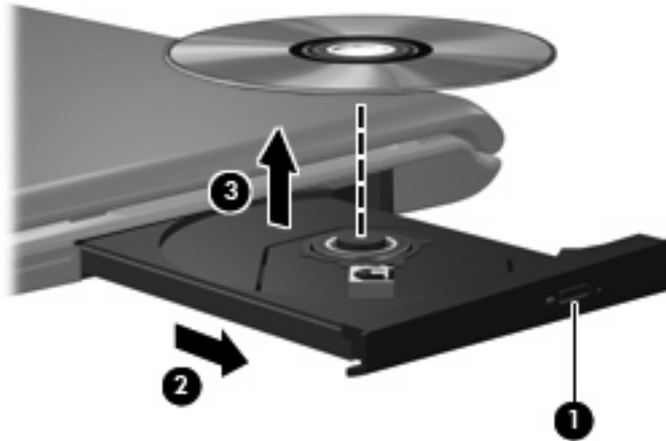
**Nota** Dopo aver inserito un disco è del tutto normale che occorra attendere alcuni secondi. Se non è stato selezionato un lettore di file multimediali, viene visualizzata la finestra di dialogo AutoPlay. In questa finestra viene richiesto di scegliere il modo in cui utilizzare i dati multimediali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

## Rimozione di un disco ottico con sistema alimentato dalla batteria o collegato all'alimentazione esterna

1. Premere il pulsante di rilascio (1) sul frontalino dell'unità per rilasciare il vassoio, quindi estrarre delicatamente quest'ultimo (2) fino a quando non si ferma.
2. 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 toccare la superficie.



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



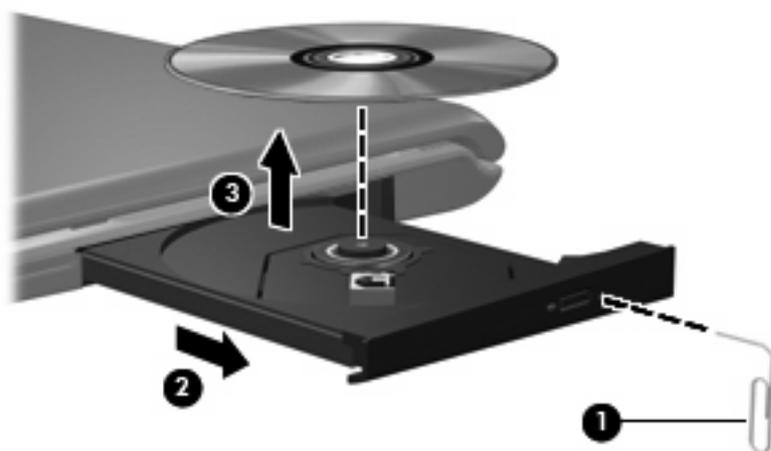
3. Chiudere il vassoio e riporre il disco nell'apposita custodia.

## Rimozione di un disco ottico con sistema non alimentato

1. Inserire l'estremità di un fermaglio (1) nel foro di rilascio sul frontalino dell'unità.
2. Premere delicatamente sul fermaglio fino a rilasciare il vassoio, quindi estrarre quest'ultimo (2) fino a quando non si ferma.
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 toccare 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.

### Uso dei tasti di scelta rapida per attività multimediali

I tasti di scelta rapida per attività multimediali sono costituiti da una combinazione del tasto **fn** (1) con uno dei tasti funzione.



**Nota** Per controllare la riproduzione del disco video inserito, utilizzare i controlli di attività multimediale del lettore di dischi 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).



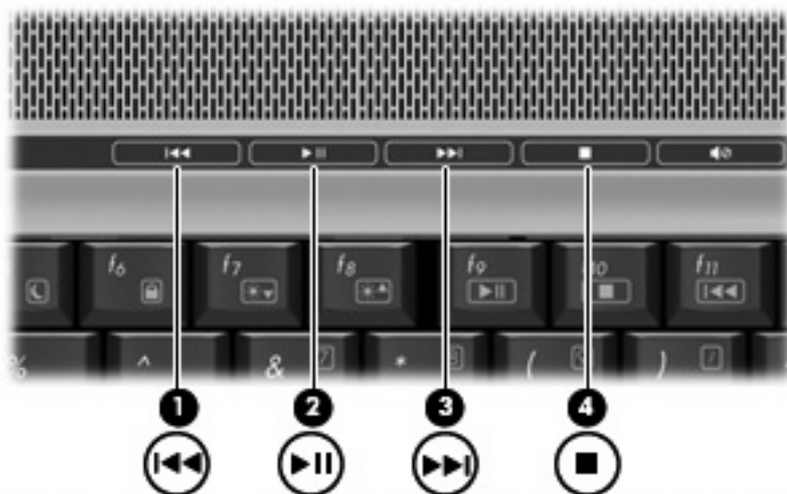
## Uso dei pulsanti di attività multimediale (solo in determinati modelli)



**Nota** Il suono del tocco eseguito dai pulsanti di attività multimediale è abilitato per default. È possibile disattivare il suono dal programma di installazione (f10).

L'illustrazione e le tabelle seguenti descrivono le funzioni dei pulsanti di attività multimediale in presenza di un disco nell'unità ottica.

- Pulsante Indietro/Riavvolgimento (1)
- Pulsante Play/Pausa (2)
- Pulsante Avanti/Avanzamento veloce (3)
- Pulsante di stop (4)



### Pulsante Indietro/Riavvolgimento

Stato del disco	Pulsante	Funzione
Riproduzione	Pulsante Indietro/Riavvolgimento	Riproduce il brano o il capitolo precedente.
Riproduzione	fn + pulsante Indietro/Riavvolgimento	Riavvolge il disco.

### Pulsante Play/Pausa

Stato del disco	Pulsante	Funzione
Riproduzione interrotta	Pulsante Play/Pausa	Riproduce il disco.
Riproduzione	Pulsante Play/Pausa	Sospende la riproduzione.

## Pulsante Avanti/Avanzamento veloce

Stato del disco	Pulsante	Funzione
Riproduzione	Pulsante Avanti/Avanzamento veloce	Riproduce il brano o il capitolo successivo.
Riproduzione	fn + pulsante Avanti/Avanzamento veloce	Avanza rapidamente la riproduzione.

## Pulsante di stop

Stato del disco	Pulsante	Funzione
Riproduzione	Pulsante di stop	Interrompe la riproduzione.

---

## 2 Utilizzo del 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.



**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.



**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.

---

## Apertura di software multimediale preinstallato

1. Selezionare **Start > Tutti i programmi**.
2. Fare clic sull'applicazione che si desidera aprire.

## Installazione di software multimediale da un disco

1. Inserire il disco nell'unità ottica.
2. Quando viene visualizzata l'Installazione guidata, seguire le istruzioni sullo schermo.
3. Se richiesto dal sistema, riavviare il computer.

## Uso delle applicazioni software multimediali

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, fare clic su un'attività multimediale.

## Prevenzione delle interruzioni di riproduzione

Per ridurre le possibilità di interruzione della riproduzione:

- Salvare il lavoro e chiudere tutti i programmi aperti prima di avviare la riproduzione di un CD o di un DVD.
- Non collegare o scollegare alcun componente hardware durante la riproduzione di un disco.

Non attivare lo stato di ibernazione o sospensione durante la riproduzione di un disco. Altrimenti, è possibile che venga visualizzato un messaggio di avviso che richiede se si desidera 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.

## 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 Modifiche rimanenti 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 > Computer > Proprietà sistema**.
2. Nel riquadro di sinistra, fare clic su **Gestione periferiche**.



**Nota** Windows è dotato della funzione Controllo account utente che contribuisce a migliorare la protezione del computer. Il sistema potrebbe richiedere l'autorizzazione o la password per attività come l'installazione di applicazioni, l'esecuzione di utilità o la modifica delle impostazioni di Windows. Per ulteriori informazioni consultare la Guida in linea di Windows.

3. Fare clic sul segno "+" accanto a **Unità DVD/CD-ROM**.
4. 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**.
5. Apportare le modifiche desiderate nella scheda **Regione DVD**.
6. 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
  - attività multimediale, tasti di scelta rapida 14
  - audio digitale S/PDIF 3
  - auricolari 2
- C**
  - CD
    - inserimento 11
    - protezione 17
    - rimozione con sistema alimentato 12
    - rimozione con sistema non alimentato 13
    - riproduzione 18
    - scrittura 17
  - codici paese/regione dei DVD 19
  - cuffie 2
- D**
  - disattivazione del volume, pulsante 2, 4
  - disco ottico
    - inserimento 11
    - rimozione con sistema alimentato 12
    - rimozione con sistema non alimentato 13
    - scrittura 17
  - DVD
    - inserimento 11
    - modifica delle impostazioni della regione 19
    - protezione 17
    - rimozione con sistema alimentato 12
    - rimozione con sistema non alimentato 13
    - riproduzione 18
    - scrittura 17
  - DVD, impostazioni della regione 19
- F**
  - fotocamera
    - identificazione 8
    - proprietà 9
  - funzionalità audio 1
- I**
  - ingresso audio (microfono), jack 2, 3
- J**
  - jack
    - ingresso audio (microfono) 2, 3
    - uscita audio (cuffie) 2, 3
    - uscita S-Video 7
- M**
  - microfoni, tipi supportati 3
  - monitor esterno, porta 6
  - monitor, collegamento 6
- N**
  - norme sul copyright 19
- P**
  - porte
    - monitor esterno 6
  - programmi
    - applicazioni e supporti multimediali 17
    - uso 18
  - proiettore, collegamento 6
  - protezione della riproduzione 18
  - pulsante DVD 5
- Q**
  - Quick Launch Buttons (Pulsanti di avvio rapido), pulsanti 5
  - QuickPlay 5
- S**
  - S-Video, jack di uscita 7
  - software
    - applicazioni e supporti multimediali 17
    - uso 18
  - software multimediale
    - descrizione 17
    - uso 18
- T**
  - TV 3
- U**
  - unità ottica
    - protezione 17
    - riproduzione 18
  - uscita audio, jack (cuffie) 2, 3
- V**
  - VCR 3
  - volume, area di scorrimento 2, 4
- W**
  - pulsante Supporto 5
  - pulsanti
    - Avanti/Avanzamento veloce 15
    - disattivazione del volume 2, 4
    - DVD 5
    - Indietro/Riavvolgimento 15
    - Play/Pausa 15
    - Quick Launch 5
    - stop 15
    - Supporto 5
  - pulsanti attività multimediale 15

volume, pulsante di  
disattivazione 2, 4  
volume, regolazione 4

