

Guida dell'utente Monitor schermo piatto a Dell™ 2407WFP-HC

Informazioni sul monitor

[Veduta della parte frontale](#)
[Veduta della parte posteriore](#)
[Veduta della parte inferiore](#)
[Veduta della parte laterale](#)
[Specifiche del monitor](#)
[Universal Serial Bus\(USB\) Interface](#)
[Specificazioni Lettore di Scheda](#)
[Capacità Plug and Play](#)
[Cura del monitor](#)

Utilizzo del supporto regolabile del monitor

[Installazione del supporto](#)
[Organizzazione dei cavi](#)
[Utilizzo dell'estensione verticale a perno inclinabile](#)
[Rimozione del supporto](#)

Impostazione del monitor

[Collegamento del monitor](#)
[Utilizzo dei pulsanti del pannello anteriore](#)
[Utilizzo del menu OSD](#)
[Impostazione della risoluzione ottimale](#)
[Utilizzo di Dell™ Soundbar \(opzionale\)](#)

Rotazione del monitor

[Modifica della rotazione del monitor](#)
[Rotazione del sistema operativo](#)




Risoluzione di problemi

[Risoluzione dei problemi specifici del monitor](#)
[Problemi comuni](#)
[Problemi Video](#)
[Sintomi Specifici del prodotto](#)
[Problemi specifici dell'USB \(Universal Serial Bus\)](#)
[Risoluzione dei problemi relativi a Dell™ Soundbar \(opzionale\)](#)
[Risoluzione di problemi del Lettore di scheda](#)

Appendice

[Informazioni identificative FCC](#)
[ATTENZIONE: Istruzioni per la sicurezza](#)
[Contattare Dell](#)

Nota, Avvisi e Avvertenze

-  **NOTA:** UNA NOTA indica un'informazione importante che aiuta ad utilizzare meglio il proprio sistema computer.
-  **AVVISO:** UN AVVISO indica un danno potenziale all'hardware o una perdita di dati e vi dice come evitare il problema.
-  **AVVERTENZA:** UN AVVERTENZA indica il potenziale di danni alle cose, di lesioni alle persone o di morte.

Certe avvertenze possono comparire in formati alternati e possono non essere accompagnate da un'icona. In questi casi, la presentazione specifica dell'avvertenza è imposta come obbligatoria dall'autorità regolatrice.

Information in this document is subject to change without notice.
© 2007 Dell™ Inc. All rights reserved.

È severamente vietata la riproduzione in qualsiasi modalità senza il permesso scritto di Dell™ Inc.

Marchi utilizzati in questo documento: Dell™, il logo DELL, Inspiron, Dell™ Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp e Dell™ OpenManage sono marchi di Dell™ Inc; Microsoft, Windows, e Windows NT sono marchi registrati di Microsoft Corporation; Adobe è marchio di Adobe Systems Incorporated, registrato in alcune giurisdizioni. ENERGY STAR è un marchio registrato dell'Environmental Protection Agency degli Stati Uniti. In qualità di partner ENERGY STAR, Dell™ Inc. ha determinato che questo prodotto soddisfa le direttive ENERGY STAR in materia di efficienza energetica.

Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questo documento per fare riferimento alle entità titolari dei marchi e dei nomi o dei rispettivi prodotti. Dell™ Inc. esclude qualsiasi interesse di proprietà nei marchi e nei nomi commerciali non di sua proprietà.

Model 2407WFP-HC

Marzo 2007 Rev. A01

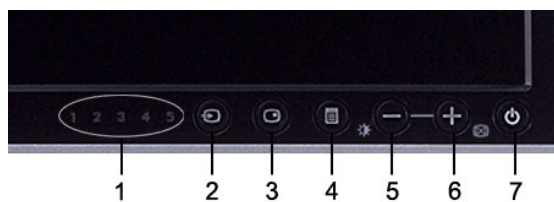
[Tornare all'Indice](#)

Informazioni sul monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Veduta della parte frontale](#)
- [Veduta della parte posteriore](#)
- [Veduta della parte inferiore](#)
- [Veduta della parte laterale](#)
- [Specifiche del monitor](#)
- [Interfaccia USB \(Universal Serial Bus\)](#)
- [Specificazioni Lettore di Scheda](#)
- [Capacità Plug and Play](#)
- [Cura del monitor](#)

Veduta della parte frontale



-
- 1 Indicatori di ingresso
 - 2 Selezione sorgente di ingresso
 - 3 Selezionare PIP (Picture In Picture) / PBP (Picture By Picture)
 - 4 Menu OSD / Selezione
 - 5 Giù (-) / luminosità e contrasto
 - 6 Su (+) / regolazione automatica
 - 7 Tasto di accensione (con indicatore luminoso accensione)
-

Veduta della parte posteriore

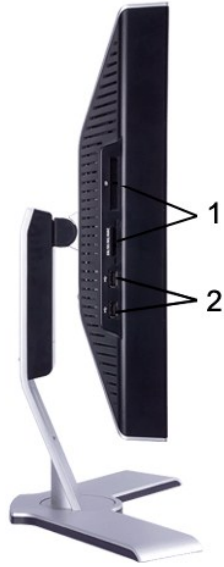


1	Fori di montaggio di tipo VESA (100 mm) (Nella parte posteriore della piastra della base)	Da utilizzare per montare il monitor
2	Etichetta connettori	Indica la posizione e il tipo dei connettori.
3	Etichetta numero di serie con codice a barre	Etichetta numero di serie del codice a barre - Far riferimento all'etichetta se si desidera contattare Dell per ricevere il supporto tecnico.
4	Slot blocco di sicurezza	Per fissare e proteggere il monitor, utilizzare il blocco di sicurezza.
5	Tasto Blocco / Sblocco monitor	Premere per staccare il supporto dal monitor.
6	Etichetta con riferimenti a standard normativi	Elenco delle approvazioni e degli enti.
7	Staffe di fissaggio della Barra audio Dell	Per il fissaggio del Soundbar di Dell (opzionale)
8	Tasto Blocca / Rilascio monitor	Spingere il monitor verso il basso, premere il tasto per sbloccare il monitor, e quindi sollevare il monitor, fino a quando non arriva all'altezza desiderata.
9	Foro passaggio cavi	Per poter organizzare in modo ordinato il passaggio dei cavi nel sostegno.

Veduta della parte laterale



Lato destro



Lato sinistro

-
- 1 Lettore di scheda: per i dettagli consultare [Specificazioni Lettore di Scheda](#)
 - 2 Porta USB downstream
-

Veduta della parte inferiore



-
- 1 Connettore del cavo di alimentazione CA
 - 2 Connettore di alimentazione CC per la Barra audio Dell™
 - 3 Connettore DVI
 - 4 Connettore VGA
 - 5 Connettore Video composito
 - 6 Connettore S-Video
 - 7 Connettore Video component
 - 8 Porta USB upstream
 - 9 Porte USB downstream
-

Specifiche del monitor

Generale

Numero del modello

2407WFP-HC

Schermo piatto

Nella tabella seguente vengono riportate le specifiche del pannello piatto:

Tipo di schermo	Matrice attiva - TFT LCD
Dimensioni dello schermo	24 pollici (dimensioni immagine visualizzabile da 24 pollici)
Area di visualizzazione predefinita:	
Orizzontale	518.4 mm (20.4 pollici)
Verticale	324.0 mm (12.7 pollici)
Definizione pixel	0.270 mm
Angolo di visualizzazione	+/- 89° (verticale) typ, +/- 89° (orizzontale) typ
Uscita luminanza	400 cd/m ² (typ)
Rapporto di contrasto	1000:1 (typ)
Rivestimento schermo	Antiriflesso con rivestimento resistente all'abrasione 3H
Retroilluminazione	Luce di fondo 6 CCFLs tipo U, ampia gamma colore 92%
Tempo di risposta	6ms tipica (grigio-grigio) / 16ms tipica (nero-bianco)

Risoluzione

Nella tabella seguente vengono riportate le risoluzioni raccomandate:

Campo scansione orizzontale	Da 30 kHz a 81 kHz (automatica)
Campo scansione verticale	Da 56 Hz a 76 Hz, eccezione 1920 x 1200 solo a 60 Hz
Risoluzione predefinita ottimale	1920 x 1200 a 60 Hz
Massima risoluzione predefinita	1920 x 1200 a 60 Hz

Modalità video supportate

Funzionalità per la visualizzazione video (riproduzione DVI)	480p/576p/720p/1080p (Supporta HDCP)
Funzionalità per la visualizzazione video (Riproduzione composite)	NTSC/PAL
Funzionalità per la visualizzazione video (Riproduzione S-Video)	NTSC/PAL
Funzionalità per la visualizzazione video (Riproduzione component)	480i/480p/576i/576p/720p/1080i

Modalità di visualizzazione predefinite

Dell™ garantisce le dimensioni dell'immagine ed il centraggio per tutti le modalità predefinite riportate nella tabella seguente.

Modalità di visualizzazione	Frequenza orizzontale (kHz)	Frequenza verticale (Hz)	Clock Pixel (MHz)	Polarità Sinc. (Orizzontale /Verticale)
DOS 720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
VGA 640 x 480	31,5	59,9	25,2	-/-
VESA 640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
VESA 800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
VESA 800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
VESA 1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
VESA 1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
VESA, 1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	64,0	60,0	108,0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80,0	75,0	135,0	+/+
VESA, 1600 x 1200	75,0	60,0	162,0	+/+
VESA, 1920 x 1200	74,0	60,0	154,0	+/-

Connessione elettrica

La tabella seguente riporta le specifiche elettriche:

Segnali ingresso video	RGB analogico, 0,7 Volt +/-5%, impedenza di ingresso: 75 ohm TMDS DVI-D digitale, 600 mV per ogni linea differenziale, impedenza di ingresso: 50 ohm S-video, ingresso Y 1 volt (p-p), ingresso C 0,286 volt (p-p), impedenza di ingresso: 75 ohm Composite, 1 volt (p-p), impedenza di ingresso: 75 ohm Component: Y, Pb, Pr sono tutti 0.5-1volt(p-p), impedenza di ingresso: 75 ohm
Sincronizzazione segnali di ingresso	Orizzontale e verticale separati: 3,3V CMOS o 5V Livello TTL, sinc. positivo o negativo SOG (Sync su verde)
Tensione di ingresso CA / frequenza /corrente	da 100 a 240 V CA / 50 o 60 Hz + 3 Hz / 2,0 A (max.)
Corrente di punta	120V: 40 A max 240V: 80 A max

Caratteristiche fisiche

La tabella seguente riporta le caratteristiche fisiche:

Tipo di cavo segnale	D-sub: scollegabile, analogico, 15 pin, fornito collegato al monitor DVI-D: scollegabile, digitale, 24 pin, fornito scollegato dal monitor S-video: Non incluso con il display Composite: Non incluso con il display Component: Non incluso con il display
Dimensioni: (con il supporto)	
Altezza (completamente esteso in modalità verticale)	584,7 mm (23,0 pollici)
Altezza (compresso/bloccato in modalità orizzontale)	387,9 mm (15,3 pollici)
Larghezza	559,7 mm (22,0 pollici)
Profondità	195,0 mm (7,7 pollici)
Peso	
Monitor (supporto e imballaggio)	8,3 Kg (18,3 lb)
Solo monitor schermo piatto (modalità VESA)	6,5 Kg (14,3 lb)
Peso con imballaggio	11,2 Kg (24,7 lb)

Ambientale

La tabella seguente riporta i limiti ambientali:

Temperatura:	
Funzionamento	da 5° a 35 °C (da 41° a 95°F)
Non operativa	Conservazione: da 0° a 60°C (da 32° a 140°F) Spedizione: da -20° a 60°C (da -4° a 140°F)
Umidità:	
Funzionamento	da 10% a 80% (non condensante)
Non operativa	Conservazione: da 5% a 90% (non condensante) Spedizione: da 5% a 90% (non condensante)
Altitudine:	
Funzionamento	3.657,6m (12.000 ft) max
Non operativa	12.192 m (40.000 ft) max
Dissipatore termico	375,0 BTU/ora (massimo) 195,0 BTU/ora (tipico)

Modalità gestione energia

Se il proprio computer è dotato di scheda grafica o software installato compatibile VESA DPMS, il monitor è in grado di ridurre automaticamente il proprio consumo di energia quando non è in uso. Se viene rilevata attività dalla tastiera, mouse o altri dispositivi di ingresso, il monitor si "sveglia" automaticamente.

La tabella seguente indica il consumo di energia e gli indicatori per questa funzione di risparmio automatico di corrente:

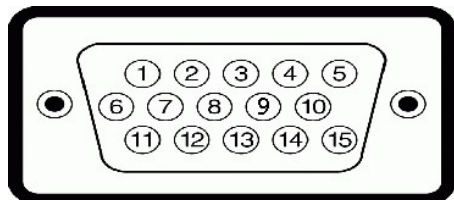
Modalità VESA	Sinc. orizzontale	Sinc. verticale	Video	Indicatore di alimentazione	Consumo energetico
Funzionamento normale	Attiva	Attiva	Attiva	Verde	110 W (massimo)* 57 W (normale)**
Stand-by	Inattiva	Inattiva	Scuri	Ambra	Inferiore a n 2 W
Monitor spento	-	-	-	Spento	Inferiore a 1 W(at 230 Va)

* Con audio + USB
** Senza audio + USB

* Se il cavo di alimentazione viene scollegato, quando il monitor è spento il consumo energetico è pari a zero.

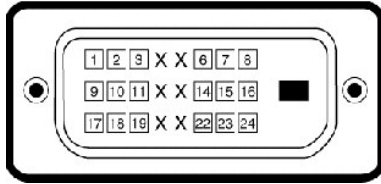
Assegnazione piedini

Connettore VGA



Numero piedino	Lato 15 pin del cavo del segnale
1	Video Rosso
2	Video Verde
3	Video Blu
4	TERRA
5	Controllo automatico
6	TERRA-R
7	TERRA-G
8	TERRA-B
9	PC 5V/3.3V
10	TERRA-sinc.
11	TERRA
12	Dati DDC
13	O-sinc.
14	V Sinc.
15	Clock DDC

Connettore DVI



Numero piedino	Lato a 24 pin del cavo di segnale
1	TMDS RX2-
2	TMDS RX2+
3	TMDS terra
4	Fluttuante
5	Floating
6	Frequenza DDC
7	Dati DDC
8	Fluttuante
9	TMDS RX1-
10	TMDS RX1+
11	TMDS terra
12	Fluttuante
13	Fluttuante
14	Alimentazione +5V / +3.3V
15	Test automatico
16	Rilevamento plug and play
17	TMDS RX0-
18	TMDS RX0+
19	TMDS terra
20	Fluttuante
21	Fluttuante
22	TMDS terra
23	Frequenza+TMDS
24	Frequenza- TMDS

Connettore S-video



Numero di pin	Lato a 5 pin del cavo di segnale (Cavo non incluso)
1	GND
2	GND
3	LUMA
4	CHROMA
5	GND

Connettore Video composito



LUMA COMPOSITE CHROMA

Component Video Connector



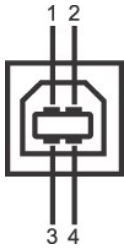
Numero di pin	Lato a 3 pin del cavo di segnale (Cavo non incluso)
1	Y (Segnale di luminanza)
2	Pb (Segnale differenziale colore)
3	Pr (Segnale differenziale colore)

Interfaccia USB (Universal Serial Bus)

Questo monitor supporta l'interfaccia ad alta velocità USB 2.0 certificata.*

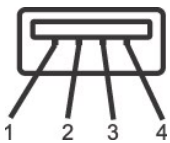
Velocità di trasferimento	Velocità dati	Consumo energetico
Alta velocità	480 Mbps	2,5 W (max. per ogni porta)
Piena velocità	12 Mbps	2,5 W (max. per ogni porta)
Bassa velocità	1.5 Mbps	2,5 W (max. per ogni porta)

Connettore upstream USB



Numero di pin	Lato a 4 pin del cavo di segnale
1	DMU
2	VCC
3	DPU
4	GND

Connettore downstream USB





Numero di pin	Lato a 4 pin del cavo di segnale
---------------	----------------------------------

1	VCC
2	DMD
3	DPD
4	GND

Porte USB:

- 1 1 upstream - posteriore
- 1 4 downstream - 2 posteriori; 2 sul lato destro

 **NOTA:** per la funzionalità USB 2.0 occorre un computer in grado di supportare 2.0

 **NOTA:** L'interfaccia USB del monitor funziona SOLO quando il monitor è acceso (oppure si trova in modalità di risparmio energetico). Se il monitor viene spento e riaccessso, l'enumerazione dell'interfaccia USB viene aggiornata; per il normale funzionamento delle periferiche collegate potrebbero essere necessario attendere qualche secondo.

Specificazioni Lettore di Scheda

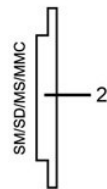
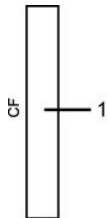
Sguardo Generale

- 1 Il Flash Memory Card Reader è un dispositivo di memorizzazione USB che permette all'utente di leggere e scrivere le informazioni nella scheda di memoria.
- 1 Il Flash Memory Card Reader è riconosciuto automaticamente da Windows® 2000, XP e Vista.
- 1 Una volta installata e riconosciuta, ciascuna memory card (slot) separata si presenta come una lettera separata drive/drive.
- 1 Tutte le operazioni standard dei file (copia, elimina, trascina e rilascia, ecc.) possono essere eseguite con questo drive.

Caratteristiche

Il Flash Memory Card Reader ha le seguenti caratteristiche:

- 1 Supporta i sistemi operativi Windows 2000, XP e Vista
- 1 Nessun supporto Windows 9X da Dell
- 1 Dispositivo di Classe Memorizzazione di Massa (Nessun driver è richiesto in Windows 2000, XP e Vista)
- 1 Certificazione USB-IF
- 1 Supporta vari media di memory card



Nella tabella seguente vengono indicati gli slot e il tipo di scheda di memoria supportato:

Numero di Slot	Tipo di schede di memoria Flash
1	Compact Flash tipo I / II Card (CF I/II) / Dischi rigidi ATA forma CF su bus USB 2.0
2	Smart Media Card (SMC) Memory Stick Card (MS) / High Speed Memory Stick (HSMS) / Memory Stick Pro Card (MS PRO) / Memory Stick Duo (con Adattatore) Secure Digital Card (SD) / Mini Secure Digital (con Adattatore) / TransFlash Card (con Adattatore) Multi Media Card (MMC) / MultiMedia Card di dimensioni ridotte (con Adattatore)

Generale

Tipo di collegamento	Dispositivo USB 2.0 ad Alta Velocità (Compatibile Dispositivo USB Piena Velocità)
Supportato OS	Windows 2000, XP e Vista

Prestazione


Velocità di trasferimento	Lettura: 480 Mb/s (mass.) Scrittura: 480 Mb/s (mass.)
---------------------------	--

Capacità Plug and Play

Il monitor può essere installato su qualsiasi sistema compatibile Plug and Play. Il monitor fornisce automaticamente al sistema del computer i suoi dati identificativi Extended Display Identification Data (EDID) tramite i protocolli del Display Data Channel (DDC) in modo che il sistema si possa configurare e ottimizzare le impostazioni del monitor. se desiderato, l'utente può selezionare impostazioni diverse, ma nella maggioranza dei casi l'installazione del monitor è automatica.

Cura del monitor

 **AVVERTENZA:** leggere e rispettare le [informazioni sulla sicurezza](#) prima di pulire il monitor.

 **AVVERTENZA:** prima di pulire il monitor, scollegarlo dalla presa di corrente elettrica.

- 1 Per pulire lo schermo antistatico, inumidire con acqua un panno morbido e pulito. Se possibile, utilizzare un panno apposito per la pulizia degli schermi o una soluzione appropriata per i rivestimenti antistatici. Non utilizzare benzene, solvente, ammoniaca, detergenti abrasivi o aria compressa.
 - 1 Utilizzare un panno leggermente inumidito e tiepido per pulire le parti in plastica. Evitare di utilizzare detergenti di qualsiasi tipo poiché alcuni lasciano sulla plastica una pellicola opalescente.
 - 1 Se si nota una polvere bianca quando si apre la confezione del monitor, rimuoverla con un panno. Questa polvere si accumula durante il trasporto.
 - 1 Maneggiare con cura il monitor poiché le parti in plastica scura potrebbero graffiarsi e i segni sono molto più evidenti che sui monitor di colore chiaro.
 - 1 Per mantenere la migliore qualità immagine sul monitor, usare uno screen saver dinamico e spegnere il monitor qualora non in uso.
-

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

Appendice:

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Informazioni identificative FCC](#)
- [ATTENZIONE: Istruzioni per la sicurezza](#)
- [Contattare Dell](#)

Informazioni identificative FCC

FCC Classe B

Questa apparecchiatura genera, utilizza e emana radiofrequenza, e se non viene installata e utilizzata secondo quanto prescritto nel manuale del costruttore, può causare disturbare la ricezione radio e tv. Questa apparecchiatura è stata sottoposta a prove, e è conforme ai limiti per dispositivi digitali di Classe B, secondo quanto previsto dalla Parte 15 delle norme FCC.

Il dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni riportate di seguito:

1. Questa apparecchiatura non deve causare interferenze.
2. Questa apparecchiatura deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono essere causa di malfunzionamento.

➡ **AVVISO:** Le norme FCC prevedono che cambiamenti o modifiche non esplicitamente approvate da Dell Inc. possano far decadere il diritto dell'utilizzatore all'uso della presente apparecchiatura.

I limiti sono stati previsti per offrire una ragionevole protezione contro le interferenze nocive nelle installazioni domestiche. Tuttavia, non si garantisce che non ci saranno interferenze con installazioni particolari. Qualora la presente apparecchiatura determinasse interferenze dannose alla ricezione radio e tv, coca che può essere determinata accendendo e spegnendo l'apparecchiatura, si raccomanda di provare a eliminare il problema adottando una o più delle seguenti misure:

- 1 Orientare diversamente l'antenna ricevente.
- 1 Cambiare di posto al sistema rispetto al ricevitore.
- 1 Allontanare il sistema dal ricevitore.
- 1 Collegare il sistema a una presa di corrente diversa, in modo che il sistema e il ricevitore si trovino su circuiti diversi.


Se necessario rivolgersi a un rappresentante Dell Inc o a un tecnico radiotelevisivo esperto per avere altri suggerimenti.

Le informazioni che seguono sono fornite per il dispositivo o dispositivi coperti in questa documentazione in conformità alle normative FCC:

- 1 Nome del prodotto: Dell™ 2407WFP-HC
- 1 Numero modello: Dell™ 2407WFPb
- 1 Nome dell'azienda:
Dell Inc.
Worldwide Regulatory Compliance & Environmental Affairs
One Dell Way
Round Rock, Texas 78682 USA
512-338-4400


➡ **AVVISO:** Per maggiori informazioni sulle normative applicate, vedere la Guida al prodotto.

ATTENZIONE: Istruzioni per la sicurezza

 **ATTENZIONE:** L'uso di controlli, aggiustamenti, o procedure diverse da quelle specificate in questo documento potrebbe causare scariche elettriche, rischi elettrici, e/o rischi meccanici.

Leggere e seguire queste istruzioni quando ci si collega e si usa il monitor:

- 1 Per evitare di danneggiare il computer, assicurarsi che il selettore della tensione sull'alimentatore del computer sia regolato in modo da corrispondere all'alimentazione a corrente alternata (CA) disponibile:
 - o 115 volts (V)/60 hertz (Hz) in quasi tutti gli Stati del Nord e del Sud America e qualche paese dell'est come Giappone, Corea del Sud (anche 220 volt (V)/60 hertz (HZ) e Taiwan.
 - o 230 V/50 Hz in quasi tutta l' Europa, il Medio e l'Estremo Oriente.
- 1 Inoltre accertatevi sempre che il monitor sia regolato per funzionare con l'alimentazione AC dell'abitazione.

 **NOTA:** questo monitor non necessita o non dispone di un selettore di tensione per la regolazione dell'ingresso di tensione CA. Accetterà automaticamente tensione di ingresso CA secondo le gamme definite nella sezione relativa alle "Caratteristiche elettriche".


- Non immagazzinare o usar il monitor LCD in ambienti esposti a calore, luce diretta del sole, o freddo estremo.
- Evitare di spostare il monitor LCD tra ambienti con grandi differenze di temperatura.
- Non far subire al monitor LCD forti vibrazioni o impatti severi. Per esempio: non collocare il monitor LCD nel cofano di una macchina.
- Non immagazzinare o usare il monitor LCD in ambienti polverosi o esposti a grande percentuale d'umidità.


- Non consentire ad acqua o altri liquidi di essere versati sulla superficie o all'interno del monitor LCD.
- Tenere il monitor a schermo piatto a temperatura d'ambiente. Condizioni di caldo o freddo eccessivo possono avere effetti negativi sui cristalli liquidi del display.
- Non inserire assolutamente nulla di metallico nelle aperture del monitor perchè potrebbero causare scariche elettriche.
- Per evitare scariche elettriche, non toccare l'interno del monitor. Solo un tecnico qualificato dovrà aprire la cassa del monitor.
- Non usare il monitor se il cavo dell'alimentazione è stato danneggiato. Non appoggiare oggetti sul cavo, e tenerlo lontano per non fare inciampare le persone.
- Quando si stacca la presa di corrente, non tirare il cavo, ma solo la spina.
- Le aperture della cassa del monitor servono per la ventilazione. Per impedire fenomeni di surriscaldamento, esse non devono essere bloccate o coperte. Inoltre, evitare di usare il monitor sui letti, divani, tappeti, oppure su altre superfici morbide. In questo caso le aperture di ventilazione della parte inferiore della cassa potrebbero bloccarsi. Se mettete il monitor su scaffali o in qualche spazio chiuso, cercate di dare una ventilazione adeguata.
- Collocare il monitor in posti a bassa umidità e con minima polvere. Evitare spazi come seminterrati umidi o corridoi polverosi.
- Non esporre il monitor alla pioggia e non usarlo vicino all'acqua (in cucina, accanto alla piscina, ecc). Se il monitor si bagna accidentalmente, staccare la spina e mettetevi in contatto immediato con un operatore autorizzato. Si può pulire il monitor con un panno umido, quando è necessario, ma prima staccate la spina del monitor.
- Collocare il monitor sopra superfici solide e trattatelo delicatamente. Lo schermo è fatto di vetro e potrebbe danneggiarsi se cade o se è colpito con un oggetto appuntito.
- Collocare il monitor vicino a zone accessibili e piu' comode per la presa di corrente.
- Se il monitor non funziona perfettamente, e se vi sono suoni insoliti o cattivi odori, staccate la spina immediatamente e mettetevi in contatto con l'operatore autorizzato o con il servizio di assistenza.
- Non cercate di rimuovere la copertura posteriore, perchè potreste esporvi a rischi di scariche elettriche. La copertura posteriore dovrà essere aperta solo da tecnici specializzati.
- L'alta temperatura potrebbe causare problemi. Non usare il monitor alla luce diretta del sole, e tenetelo lontano da fonti di calore, fornelli, focolari, ed altro.
- Staccare la spina del monitor quando non viene usato con continuità.
- Staccare la spina del monitor prima di ogni servizio di manutenzione.
- Le lampadine Hg[®] di questo prodotto contengono mercurio e devo essere riciclate o smaltite in base alle leggi locali, regionali o statali. PER MAGGIORI INFORMAZIONI, VISITARE WWW.DELL.COM/HG ,OPPURE CONTATTARE LA ELECTRONIC INDUSTRIES ALLIANCE ALL'INDIRIZZO <http://www.eiae.org>.

Contattare Dell


Ci si può mettere in contatto con Dell via Internet e per telefono:

- 1 Per l'assistenza su Internet, andare al sito support.dell.com.
- 1 Per l'assistenza mondiale su Internet, usare il menu **Choose A Country/Region (Scegliere un Paese/Zona)** alla fine della pagina, oppure consultare gli indirizzi elencati nella tabella che segue.
- 1 Per l'assistenza tramite posta elettronica, consultare gli indirizzi elencati nella tabella che segue.

 **NOTA:** I numeri verdi funzionano solo all'interno delle nazioni nelle quali sono indicati.

 **NOTA:** In alcuni paesi partecipanti, è disponibile in elenco un numero di telefono specifico per il supporto tecnico dei computer Dell™ XPS™. Se nella sezione del proprio paese non si trova in elenco il numero specifico per i computer XPS, mettersi in contatto con Dell usando il numero del supporto tecnico e la chiamata sarà inoltrata in modo appropriato.

- 1 Per l'assistenza telefonica, usare i numeri di telefono elencati nella tabella che segue. Per avere informazioni su quale prefisso utilizzare, contattare un operatore locale o internazionale.

 **NOTA:** le informazioni fornite sono state controllate e verificate come corrette al momento dell'invio alla stampa del documento, e sono soggette a modifica.

Nazione (Città) Prefisso internazionale Prefisso nazionale Prefisso interurbano	Tipo di servizio	Prefissi interurbani, Numeri locali e Numeri verdi Supporto in linea ed indirizzo di posta elettronica
Anguilla	Supporto in linea	www.dell.com/ai
	Posta elettronica	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde:800-335-0031
Antigua e Barbuda	Supporto in linea	www.dell.com.ag
	Posta elettronica	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-800-805-5924
Aomen	Supporto tecnico	numero verde:0800-105

Prefisso nazionale: 853	Assistenza clienti (Xiamen, Cina)	34 160 910
	Transazioni commerciali (Xiamen, Cina)	29 693 115
Argentina (Buenos Aires) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 54 Prefisso interurbano: 11	Supporto in linea	www.dell.com.ar
	E-mail per desktop e portatili	la-techsupport@dell.com
	E-mail per Server e prodotti d'archiviazione EMC®	la_enterprise@dell.com
	Assistenza clienti	numero verde: 0-800-444-0730
	Supporto tecnico - Dell PowerApp™, Dell PowerEdge™, Dell PowerConnect™, e Dell PowerVault™	numero verde: 0-800-222-0154
	Servizi supporto tecnico	numero verde: 0-800-444-0724
Aruba	Vendite	0-810-444-3355
	Supporto in linea	www.dell.com.aw
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 800 -1578
Australia (Sydney) Prefisso internazionale: 0011 Prefisso nazionale: 61 Prefisso interurbano: 2	Supporto in linea	support.ap.dell.com
		support.ap.dell.com/contactus
	Supporto tecnico	
	Supporto tecnico solo per computer XPS	numero verde: 1300 790 877
	Privati e Piccole imprese	numero verde: 1300-655-533
	Imprese medie e grandi	numero verde: 1800-633-559
	Piccole imprese, Educazione ed Enti statali	numero verde: 1800-060-889
Assistenza clienti	numero verde: 1300-662-196	
Austria (Vienna) Prefisso internazionale: 900 Prefisso nazionale: 43 Prefisso interurbano: 1	Supporto in linea	support.euro.dell.com
		tech_support_central_europe@dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	08 20 24 05 30 81
	Vendite Privati/Piccole imprese	08 20 24 05 30 00
	Fax Privati/Piccole imprese	08 20 24 05 30 49
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	08 20 24 05 30 14
	Supporto commerciale Privati/Piccole imprese	08 20 24 05 30 17
	Assistenza clienti Rapporti preferenziali/Aziende	08 20 24 05 30 16
	Assistenza clienti Rapporti preferenziali/Assistenza aziende	08 20 24 05 30 17
Centralino	08 20 24 05 30 00	
Bahamas	Supporto in linea	www.dell.com/bs
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-874-3038
Barbados	Supporto in linea	www.dell.com/bb
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-800-534-3142
Belgio (Bruxelles) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 32 Prefisso interurbano: 2	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	02 481 92 96
	Supporto generale	02 481 92 88
	Fax Supporto generale	02 481 92 95
	Assistenza clienti	02 713 15 65
	Vendite aziendali	02 481 91 00
	Fax	02 481 92 99
Centralino	02 481 91 00	
Bermuda	Supporto in linea	www.dell.com/bm
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-800-342-0671
Bolivia	Supporto in linea	www.dell.com/bo
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 800-10-0238
Brasile Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 55	Supporto in linea	www.dell.com/br
		BR-TechSupport@dell.com
	Assistenza clienti e Supporto tecnico	0800 970 3355

Prefisso interurbano: 51	Fax Supporto tecnico	51 2104 5470
	Fax Assistenza clienti	51 2104 5480
	Vendite	0800 970 3390
Isole Vergini britanniche	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-278-6820
Brunei Prefisso nazionale: 673	Supporto tecnico (Penang, Malesia)	604 633 4966
	Assistenza clienti (Penang, Malesia)	604 633 3101 o numero verde: 801 1012
	Transazioni commerciali (Penang, Malesia)	604 633 3101 o numero verde: 801 1012
Canada (North York, Ontario) Prefisso internazionale: 011	Stato ordini online	www.dell.ca/ostatus
	Supporto in linea	support.ca.dell.com
	AutoTech (Servizio automatico supporto hardware e garanzia)	numero verde: 1-800-247-9362
	Assistenza clienti	
	Privati/Piccole imprese	numero verde: 1-800-847-4096
	Piccole imprese	numero verde: 1-800-906-3355
	Imprese medie/grandi, Enti statali, Educazione	numero verde: 1-800-387-5757
	Supporto telefonico garanzia hardware	
	Solo computer XPS	numero verde: 1-866-398-8977
	Computer per Privati/Piccole imprese	numero verde: 1-800-847-4096
	Computer per Imprese piccole /medie/grandi, Enti statali	numero verde: 1-800-387-5757
	Stampanti, proiettori, televisori, palmari, jukebox digitali e wireless	1-877-335-5767
	Vendite	
	Vendite Privati/Piccole imprese	numero verde: 1-800-999-3355
	Piccole imprese	numero verde: 1-800-387-5752
	Imprese medio/Grandi, Enti statali	numero verde: 1-800-387-5755
	Parti di ricambio e Servizi aggiuntivi	1 866 440 3355
Isole Cayman	Posta elettronica	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-877-262-5415
Cile (Santiago) Prefisso nazionale: 56 Prefisso interurbano: 2	Supporto in linea	www.dell.com/cl la-techsupport@dell.com
	Vendite e Supporto clienti	numero verde: 1230-020-3397 o 800-20-1385
Cina (Xiamen) Prefisso nazionale: 86 Prefisso interurbano: 592	Supporto in linea	support.dell.com.cn
	E-mail Supporto tecnico	support.dell.com/cn/email
	E-mail Assistenza clienti	customer_cn@dell.com
	Fax Supporto tecnico	592 818 1350
	Supporto tecnico solo per computer XPS	numero verde: 800 858 0540
	Supporto tecnico - Dell™ Dimension™ e Dell Inspiron™	numero verde: 800.858 2969
	Supporto tecnico - Dell OptiPlex™, Dell Latitude™ e Dell Precision™	numero verde: 800 858 0950
	Supporto tecnico - server e sistemi d'archiviazione	numero verde: 800 858 0960
	Supporto tecnico - proiettori, PDA, stampanti, commutatori, router, eccetera	numero verde: 800 858 2920
	Supporto tecnico - stampanti	numero verde: 800 858 2311
	Assistenza clienti	numero verde: 800 858 2060
	Fax Assistenza clienti	592 818 1308
	Privati e Piccole imprese	numero verde: 800 858 2222
	Divisione rapporti privilegiati	numero verde: 800 858 2557
	Rapporti Grandi Imprese GCP	numero verde: 800 858 2055
	Rapporti Grandi Imprese Rapporti strategici	numero verde: 800 858 2628
	Rapporti Grandi Imprese del Nord	numero verde: 800 858 2999
	Rapporti Grandi Imprese, Enti Statali ed Istruzione del Nord	numero verde: 800 858 2955
	Rapporti Grandi Imprese dell'Est	numero verde: 800 858 2020
	Rapporti Grandi Imprese, Enti Statali ed Istruzione dell'Est	numero verde: 800 858 2669
Rapporti Grandi Imprese Squadra sviluppi	numero verde: 800 858 2572	

	Rapporti Grandi Imprese del Sud	numero verde: 800 858 2355
	Rapporti Grandi Imprese dell'Ovest	numero verde: 800 858 2811
	Rapporti Grandi Imprese Parti di Ricambio	numero verde: 800 858 2621
Colombia	Supporto in linea	www.dell.com/co
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	01-800-915-4755
Costa Rica	Supporto in linea	www.dell.com/cr
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	0800-012-0231
Repubblica Ceca (Praga) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 420	Supporto in linea	support.euro.dell.com
		czech_dell@dell.com
	Supporto tecnico	22537 2727
	Assistenza clienti	22537 2707
	Fax	22537 2714
	Fax supporto tecnico	22537 2728
	Centralino	22537 2711
Danimarca (Copenhagen) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 45	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	7010 0074
	Supporto tecnico	7023 0182
	Assistenza clienti - Relazioni	7023 0184
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	3287 5505
	Centralino - Relazioni	3287 1200
	Centralino fax - Relazioni	3287 1201
	Centralino - Privati/Piccole imprese	3287 5000
	Centralino fax - Privati/Piccole imprese	3287 5001
Dominica	Supporto in linea	www.dell.com/dm
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-278-6821
Repubblica Dominicana	Supporto in linea	www.dell.com/do
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-800-156-1588
Ecuador	Supporto in linea	www.dell.com/ec
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite (chiamando da Quito)	numero verde: 999-119-877-655-3355
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite (chiamando da Guayaquil)	numero verde: 1800-999-119-877-655-3355
El Salvador	Supporto in linea	www.dell.com/sv
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	800-6132
Finlandia (Helsinki) Prefisso internazionale: 990 Prefisso nazionale: 358 Prefisso interurbano: 9	Supporto in linea	support.euro.dell.com
		fi_support@dell.com
	Supporto tecnico	0207 533 555
	Assistenza clienti	0207 533 538
	Centralino	0207 533 533
	Fax	0207 533 530
	Vendite, con meno di 500 impiegati	0207 533 540
	Vendite, con più di 500 impiegati	0207 533 533
Francia (Parigi) (Montpellier) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 33 Prefissi interurbani: (1) (4)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	0825 387 129
	Privati e Piccole imprese	
	Supporto tecnico	0825 387 270
	Assistenza clienti	0825 823 833
	Centralino	0825 004 700
	Centralino (chiamate provenienti dall'estero)	04 99 75 40 00
	Vendite	0825 004 700

	Fax	0825 004 701
	Fax (chiamate provenienti dall'estero)	04 99 75 40 01
	Imprese	
	Supporto tecnico	0825 004 719
	Assistenza clienti	0825 338 339
	Centralino	01 55 94 71 00
	Vendite	01 55 94 71 00
	Fax	01 55 94 71 01
Germania (Francoforte)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00		tech_support_central_europe@dell.com
Prefisso nazionale: 49	Supporto tecnico solo per computer XPS	069 9792 7222
Prefisso interurbano: 69	Supporto tecnico	069 9792-7200
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	0180-5-224400
	Assistenza clienti Segmento Globale	069 9792-7320
	Assistenza clienti Rapporti preferenziali	069 9792-7320
	Assistenza clienti Grandi account	069 9792-7320
	Assistenza clienti Account pubblici	069 9792-7320
	Centralino	069 9792-7000
Grecia	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Supporto tecnico	00800-44 14 95 18
Prefisso nazionale: 30	Supporto tecnico Servizio Gold	00800-44 14 00 83
	Centralino	2108129810
	Centralino Servizio Gold	2108129811
	Vendite	2108129800
	Fax	2108129812
Granada	Supporto in linea	www.dell.com/gd
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-540-3355
Guatemala	Supporto in linea	www.dell.com/gt
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	1-800-999-0136
Guyana	Supporto in linea	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-877-270-4609
Hong Kong	Supporto in linea	support.ap.dell.com
Prefisso internazionale: 001		support.dell.com.cn/email
Prefisso nazionale: 852	Supporto tecnico - Solo per computer XPS	00852-3416 6923
	Supporto tecnico - Dimension ed Inspiron	00852-2969 3188
	Supporto tecnico - OptiPlex, Latitude e Dell Precision	00852-2969 3191
	Supporto tecnico - server ed archivi	00852-2969 3196
	Supporto tecnico - proiettori, PDA, switch, router e così via	00852-3416 0906
	Assistenza clienti	00852-3416 0910
	Rapporti Grandi Imprese	00852-3416 0907
	Programmi clienti mondiali	00852-3416 0908
	Divisione Medie Imprese	00852-3416 0912
	Divisione clienti Privati/Piccole imprese	00852-2969 3105
India	Supporto in linea	support.ap.dell.com
	Supporto portatili e desktop	
	E-mail Supporto desktop	india_support_desktop@dell.com
	E-mail Supporto portatili	india_support_notebook@dell.com
	Numeri di telefono	080-25068032 o 080-25068034 oppure il CAP standard +60003355 o numero verde: 1-800-425-8045
	Supporto server	
	E-mail	india_support_Server@dell.com
	Numeri di telefono	080-25068032 o 080-25068034 oppure il CAP standard +60003355 o numero verde: 1-800-425-8045
	Solo Supporto Gold	

	E-mial	ee_ap@dell.com
	Numeri di telefono	080-25068033 oppure il CAP standard +60003355 o numero verde: 1-800-425-9045
	Solo Supporto XPS	
	E-mail	Indiaxps_AP@dell.com
	Numeri di telefono	080-25068066 o numero verde: 1-800-425-9045
	Assistenza clienti	
	Privati e Piccole imprese	India_care_HSB@dell.com numero verde: 1800-4254051
	Rapporti Grandi Imprese	India_care_REL@dell.com numero verde: 1800-4252067
	Vendite	
	Rapporti Grandi Imprese	1600 33 8044
	Privati e Piccole imprese	1600 33 8046
Irlanda (Cherrywood)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00		dell_direct_support@dell.com
Prefisso nazionale: 353	Supporto tecnico	
Prefisso interurbano: 1	Solo computer XPS	1850 200 722
	Computer aziendali	1850 543 543
	Computer privati	1850 543 543
	Supporto a domicilio	1850 200 889
	Vendite	
	Pagina principale	1850 333 200
	Piccole imprese	1850 664 656
	Medie imprese	1850 200 646
	Grandi imprese	1850 200 646
	E-mail Vendite	Dell_IRL_Outlet@dell.com
	Assistenza clienti	
	Privati e Piccole imprese	01 204 4014
	Aziende (più di 200 impiegati)	1850 200 982
	Generale	
	Fax/Fax vendite	01 204 0103
	Centralino	01 204 4444
	Assistenza clienti Regno Unito (solo per chiamate nel Regno Unito)	0870 906 0010
	Corporate Customer Service (solo per chiamate nel Regno Unito)	0870 907 4499
	Vendite Regno Unito (solo per chiamate nel Regno Unito)	0870 907 4000
Italia (Milano)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Privati e Piccole imprese	
Prefisso nazionale: 39	Supporto tecnico	02 577 826 90
Prefisso interurbano: 02	Assistenza clienti	02 696 821 14
	Fax	02 696 821 13
	Centralino	02 696 821 12
	Imprese	
	Supporto tecnico	02 577 826 90
	Assistenza clienti	02 577 825 55
	Fax	02 575 035 30
	Centralino	02 577 821
Giamaica	Supporto in linea	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite (solo per chiamate dalla Giamaica)	1-800-440-9205
Giappone (Kawasaki)	Supporto in linea	support.jp.dell.com
Prefisso internazionale: 001	Supporto tecnico - Solo per computer XPS	numero verde: 0120-937-786
Prefisso nazionale: 81	Supporto tecnico fuori del Giappone - Solo per computer XPS	81-44-520-1235
Prefisso interurbano: 44	Supporto tecnico - Dimension ed Inspiron	numero verde: 0120-198-226
	Supporto tecnico dall'estero - Dimension ed Inspiron	81-44-520-1435
	Supporto tecnico - Dell Precision, OptiPlex e Latitude	numero verde: 0120-198-433
	Supporto tecnico dall'estero - Dell Precision, OptiPlex e Latitude	81-44-556-3894

	Supporto tecnico - Dell PowerApp, Dell PowerEdge, Dell PowerConnect e Dell PowerVault	numero verde: 0120-198-498
	Supporto tecnico fuori Giappone - PowerApp, PowerEdge, PowerConnect e PowerVault	81-44-556-4162
	Supporto tecnico - proiettori, PDA, stampanti, router	numero verde: 0120-981-690
	Supporto tecnico dall'estero - proiettori, PDA, stampanti, router	81-44-556-3468
	Servizio Faxbox	044-556-3490
	Servizio stato ordini automatizzato attivo 24 ore	044-556-3801
	Assistenza clienti	044-556-4240
	Divisione vendite aziendali - fino a 400 dipendenti	044-556-1465
	Vendite Divisione rapporti privilegiati - più di 400 dipendenti	044-556-3433
	Vendite pubbliche - agenzie statali, istituzioni educative e mediche	044-556-5963
	Sezione mondiale Giappone	044-556-3469
	Utenti privati	044-556-1657
	Vendite in linea utenti individuali	044-556-2203
	Sito vendite utenti individuali	044-556-4649
Corea (Seul)	Supporto in linea	krsupport@dell.com
Prefisso internazionale: 001	Supporto tecnico solo per computer XPS	numero verde: 080-999-0283
	Supporto tecnico, Assistenza clienti	numero verde: 080-200-3800
Prefisso nazionale: 82	Supporto tecnico - Dimension, PDA, elettronica ed accessori	numero verde: 080-200-3801
Prefisso interurbano: 2	Vendite	numero verde: 080-200-3600
	Fax	2194-6202
	Centralino	2194-6000
America Latina	Supporto tecnico clienti (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4093
	Assistenza clienti (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-3619
	Fax (Supporto tecnico ed Assistenza clienti Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-3883
	Vendite (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4397
	Fax Vendite (Austin, Texas, U.S.A.)	512 728-4600
		o 512 728-3772
Lussemburgo	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Supporto	342 08 08 075
	Vendite residenziali/Piccole imprese	+32 (0)2 713 15 96
Prefisso nazionale: 352	Vendite aziendali	26 25 77 81
	Assistenza clienti	+32 (0)2 481 91 19
	Fax	26 25 77 82
Malesia (Penang)	Supporto in linea	support.ap.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Supporto tecnico - Solo per computer XPS	numero verde: 1 800 885 784
	Supporto tecnico - Dell Precision, OptiPlex e Latitude	numero verde: 1 800 880 193
Prefisso nazionale: 60	Supporto tecnico - Dimension, Inspiron, Elettronica ed Accessori	numero verde: 1 800 881 306
Prefisso interurbano: 4	Supporto tecnico - PowerApp, PowerEdge, PowerConnect e PowerVault	numero verde: 1800 881 386
	Assistenza clienti	numero verde: 1800 881 306 (Opzione 6)
	Transazioni commerciali	numero verde: 1 800 888 202
	Vendite aziendali	numero verde: 1 800 888 213
Messico	Supporto in linea	www.dell.com/mx
Prefisso internazionale: 00		la-techsupport@dell.com
Prefisso nazionale: 52	Supporto tecnico	001-866-563-4425
	Vendite	50-81-8800 o 001-800-888-3355
	Assistenza clienti	001-877-384-8979 o 001-877-269-3383
	Principale	50-81-8800 o 01-800-888-3355 o 001-866-851-1754
Montserrat	Supporto in linea	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-278-6822
Antille Olandesi	Supporto in linea	la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	001-800-882-1519

Olanda (Amsterdam) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 31 Prefisso interurbano: 20	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	020 674 45 94
	Supporto tecnico	020 674 45 00
	Fax Supporto tecnico	020 674 47 66
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	020 674 42 00
	Assistenza clienti relazioni	020 674 4325
	Vendite Privati/Piccole imprese	020 674 55 00
	Vendite Relazioni	020 674 50 00
	Fax vendite Privati/Piccole imprese	020 674 47 75
	Vendite Relazioni Fax	020 674 47 50
	Centralino	020 674 50 00
	Centralino Fax	020 674 47 50
Nuova Zelanda Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 64	Supporto in linea	support.ap.dell.com
		support.ap.dell.com/contactus
	Supporto tecnico solo per computer XPS	numero verde: 0800 335 540
Nicaragua	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	0800 441 567
	Supporto in linea	www.dell.com/ni
		la-techsupport@dell.com
Norvegia (Lysaker) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 47	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	001-800-220-1377
	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico solo per computer XPS	815 35 043
	Supporto tecnico	671 16882
	Assistenza clienti relazioni	671 17575
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	23162298
Panama	Centralino	671 16800
	Centralino Fax	671 16865
	Posta elettronica	www.dell.com/pa
Peru		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	011-800-507-1264
	Supporto in linea	www.dell.com/pe
Polonia (Varsavia) Prefisso internazionale: 011 Prefisso nazionale: 48 Prefisso interurbano: 22		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	0800-50-669
	Supporto in linea	support.euro.dell.com
		pl_support_tech@dell.com
	Telefono Assistenza clienti	57 95 700
	Assistenza clienti	57 95 999
	Vendite	57 95 999
	Fax Assistenza clienti	57 95 806
Fax Reception	57 95 998	
Potogallo Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 351	Centralino	57 95 999
	Supporto in linea	support.euro.dell.com
	Supporto tecnico	707200149
	Assistenza clienti	800 300 413
	Vendite	800 300 410 o 800 300 411 o 800 300 412 o 21 422 07 10
Portorico	Fax	21 424 01 12
	Supporto in linea	www.dell.com/pr
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico	numero verde: 1-866-390-4695 o 1-866-851-1760
St. Kitts e Nevis	Assistenza clienti e Vendite	1-877-537-3355
	Supporto in linea	www.dell.com/kn
		la-techsupport@dell.com
St. Lucia	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-540-3355
	Supporto in linea	www.dell.com/lc
		la-techsupport@dell.com
St. Vincent e Grenadine	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-464-4352
	Supporto in linea	www.dell.com/vc
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-866-464-4353

Singapore (Singapore)	NOTA: i numeri di telefono di questa sezione sono validi solo per chiamate eseguite dal Giappone e dalla Malesia.	
Prefisso internazionale: 005	Supporto in linea	support.ap.dell.com
Prefisso nazionale: 65	Supporto tecnico - Solo per computer XPS	numero verde: 1800 394 7464
	Supporto tecnico - Dimension, Inspiron, Elettronica ed Accessori	numero verde: 1 800 394 7430
	Supporto tecnico - OptiPlex, Latitude e Dell Precision	numero verde: 1 800 394 7488
	Supporto tecnico - PowerApp, PowerEdge, PowerConnect e PowerVault	numero verde: 1 800 394 7478
	Assistenza clienti	numero verde: 1 800 394 7430(Opzione 6)
	Transazioni commerciali	numero verde: 1 800 394 7412
	Vendite aziendali	numero verde: 1 800 394 7419
Repubblica Slovacca (Praga)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00		czech_dell@dell.com
Prefisso nazionale: 421	Supporto tecnico	02 5441 5727
	Assistenza clienti	420 22537 2707
	Fax	02 5441 8328
	Fax supporto tecnico	02 5441 8328
	Centralino (Vendite)	02 5441 7585
Sudafrica (Johannesburg)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale:		dell_za_support@dell.com
09/091	Sviluppi Gold	011 709 7713
Prefisso nazionale: 27	Supporto tecnico	011 709 7710
Prefisso interurbano: 11	Assistenza clienti	011 709 7707
	Vendite	011 709 7700
	Fax	011 706 0495
	Centralino	011 709 7700
Sudest asiatico e paesi del Pacifico	Supporto tecnico, Assistenza clienti e Vendite (Penang, Malesia)	604 633 4810
Spagna (Madrid)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Privati e Piccole imprese	
Prefisso nazionale: 34	Supporto tecnico	902 100 130
Prefisso interurbano: 91	Assistenza clienti	902 118 540
	Vendite	902 118 541
	Centralino	902 118 541
	Fax	902 118 539
	Imprese	
	Supporto tecnico	902 100 130
	Assistenza clienti	902 115 236
	Centralino	91 722 92 00
	Fax	91 722 95 83
Svezia (Upplands Vasby)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00	Supporto tecnico solo per computer XPS	77 134 0340
Prefisso nazionale: 46	Supporto tecnico	08 590 05 199
Prefisso interurbano: 8	Assistenza clienti relazioni	08 590 05 642
	Assistenza clienti Privati/Piccole imprese	08 587 70 527
	Supporto Programma acquisti dipendenti (EPP)	20 140 14 44
	Fax Supporto tecnico	08 590 05 594
	Vendite	08 587 705 81
Svizzera (Ginevra)	Supporto in linea	support.euro.dell.com
Prefisso internazionale: 00		Tech_support_central_Europe@dell.com
Prefisso nazionale: 41	Supporto tecnico solo per computer XPS	0848 33 88 57
Prefisso interurbano: 22	Supporto tecnico - Privati e Piccole imprese	0844 811 411
	Supporto tecnico - Imprese	0844 822 844
	Assistenza clienti - Privati e Piccole imprese	0848 802 202
	Assistenza clienti - Imprese	0848 821 721
	Principale	0848 335 599
	Fax	022 799 01 90
	Centralino	022 799 01 01
Taiwan	Supporto in linea	support.ap.dell.com

Prefisso internazionale: 002 Prefisso nazionale: 886		support.dell.com.cn/emial
	Supporto tecnico - Solo per computer XPS	numero verde: 0080 186 3085
	Supporto tecnico - OptiPlex, Latitude, Inspiron, Dimension, Elettronica ed Accessori	numero verde: 0080 186 1011
	Supporto tecnico - server ed archivi	numero verde: 0080 160 1256
	Assistenza clienti	numero verde: 0080 160 1250 (Opzione 5)
	Transazioni commerciali	numero verde: 0080 165 1228
Tailandia Prefisso internazionale: 001 Prefisso nazionale: 66	Vendite aziendali	numero verde: 0080 165 1227
	Supporto in linea	support.ap.dell.com
	Supporto tecnico (OptiPlex, Latitude e Dell Precision)	numero verde: 1800 0060 07
	Supporto tecnico (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect e PowerVault)	numero verde: 1800 0600 09
	Assistenza clienti	numero verde: 1800 006 007 (Opzione 7)
	Vendite aziendali	numero verde: 1800 006 009
Trinidad/Tobago	Transazioni commerciali	numero verde: 1800 006 006
	Supporto in linea	www.dell.com/tt
		la-techsupport@dell.com
Isole Turks e Caicos	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-888-799-5908
	Supporto in linea	www.dell.com/tc
		la-techsupport@dell.com
U.K. (Bracknell) Prefisso internazionale: 00 Prefisso nazionale: 44 Prefisso interurbano: 1344	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-877-441-4735
	Supporto in linea	support.euro.dell.com
		dell_direct_support@dell.com
	Assistenza clienti in linea	support.euro.dell.com/uk/en/ECare/form/home.asp
	Vendite	
	Vendite Privati e Piccole imprese	0870 907 4000
	Vendite aziendali / settore pubblico	01344 860 456
	Assistenza clienti	
	Privati e Piccole imprese	0870 906 0010
	Aziende	01344 373 185
	Conti Privilegiati (500-5.000 dipendenti)	0870 906 0010
	Account globali	01344 373 186
	Governo centrale	01344 373 193
	Enti locali ed Educazione	01344 373 199
	Sanità	01344 373 194
	Supporto tecnico	
	Solo computer XPS	0870 366 4180
	Supporto tecnico (Aziendale / Rapporto preferenziali /PCA [1.000+ dipendenti])	0870 908 0500
	Altri prodotti Dell	0870 353 0800
	Generale	
Fax Privati e Piccole imprese	0870 907 4006	
Uruguay	Supporto in linea	www.dell.com/uy
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 000-413 -598 -2521
Stati Uniti (Austin, Texas) Prefisso internazionale: 011 Prefisso nazionale: 1	Servizi Dell per sordi, persone con problemi d'udito o difficoltà d'espressione	numero verde: 1-877-Dell**TY (1-877-335-5889)
	Fax	numero verde: 1-800-727-8320
	Supporto tecnico	support.dell.com
	XPS	numero verde: 1-800-232-8544
	Privati e Piccole imprese	numero verde: 1-800-624-9896
	AutoTech desktop e portatili	numero verde: 1-800-247-9362
	Piccole imprese	numero verde: 1-800-456-3355
	Imprese medie e grandi	numero verde: 1-877-671-3355
	Enti statali e locali	numero verde: 1-800-981-3355
	Enti governativi	numero verde: 1-800-727-1100
	Sanità	numero verde: 1-800-274-1550
	Educazione 6-12	numero verde: 1-888-977-3355
	Educazione superiore	numero verde: 1-800-274-7799

	Stampanti, proiettori, PDA e lettori MP3	numero verde: 1-877-459-7298
	Assistenza clienti	numero verde: 1-800-624-9897
	Stato ordini automatizzato	numero verde: 1-800-433-9014
	Piccole imprese	numero verde: 1-800-456-3355
	Imprese medie e grandi	numero verde: 1-877-671-3355
	Enti statali e locali	numero verde: 1-800-981-3355
	Enti governativi	numero verde: 1-800-727-1100
	Sanità	numero verde: 1-800-274-1550
	Educazione 6-12	numero verde: 1-888-977-3355
	Educazione superiore	numero verde: 1-800-274-7799
	Clienti Programma acquisti dipendenti (EPP)	numero verde: 1-800-695-8133
	Servizi finanziari	www.dellfinancialservices.com
	Leasing e prestiti	numero verde: 1-877-577-3355
	Servizi Finanziari (Rapporti Privilegiati Dell [DPA])	numero verde: 1-800-283-2210
	Vendite	1-800-289-3355 o 1-800-879-3355
	Outlet Dell	numero verde: 1-888-798-7561
	Vendite software e periferiche	numero verde: 1-800-671-3355
Isole Vergini Stati Uniti	Supporto in linea	www.dell.com/vi
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	numero verde: 1-877-702-4360
Venezuela	Supporto in linea	www.dell.com/ve
		la-techsupport@dell.com
	Supporto tecnico, Assistenza clienti, Vendite	0800-100-4752

[Tornare all'Indice](#)


[Tornare all'Indice](#)

Impostazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

Se si è in possesso di un desktop Dell™ non dotato di accesso a internet

1. Fare clic col tasto destro del mouse sul desktop e fare clic su **Proprietà**.
2. Selezionare la scheda **Impostazioni**.
3. Selezionare **Avanzate**. Se si utilizza Windows XP, fare clic sulla scheda **Adattatore**.
4. Identificare il fornitore del controller grafico con la descrizione posta nella parte superiore della finestra (ad es., NVIDIA, ATI, Intel ecc.).
5. Seguire le istruzioni di seguito per l'adattatore grafico identificato:
 - o **ATI:**
 1. [Cartella ATI del CD](#) (Solo serie RADEON RAGE; escluso cellulare e piattaforme FireGL).
 2. **Mettere in esecuzione l'installazione facendo doppio clic sul file eseguibile.**
 3. **Dopo aver installato i driver, tentare di impostare nuovamente la risoluzione su 1920x1200.**
 - o **NVIDIA:**
 1. [Cartella NVidia del CD](#) (Solo serie GEFORCE e TNT2; esclusi cellulari e chipset QUADRO).
 2. **Procedere con l'installazione facendo doppio clic sul file eseguibile.**
 3. **Dopo aver installato i driver, tentare di impostare nuovamente la risoluzione su 1920x1200.**

 **NOTA:** Se non è possibile impostare la risoluzione su 1920x1200, contattare Dell™ per informazioni relative all'Adattatore grafico che supporta le risoluzioni.

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

Impostazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

Se si è in possesso di un desktop Dell™ o di un computer portatile Dell™ con accesso internet

1. Accedere a <http://support.dell.com>, e inserire il numero identificativo per l'assistenza del PC, e scaricare l'ultima versione del driver per la scheda grafica.

2. Dopo aver installato i driver per l'Adattatore grafico, provare a impostare nuovamente la risoluzione su **1920x1200**.



NOTA: Se non è possibile impostare la risoluzione su 1920x1200, contattare Dell™ per informazioni relative all'Adattatore grafico che supporta le risoluzioni.

[Tornare all'Indice](#)


[Tornare all'Indice](#)

Impostazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

Se non si è possesso di un desktop, un computer portatile, o una scheda grafica Dell™

1. Fare clic col tasto destro del mouse sul desktop e fare clic su **Proprietà**.
2. Selezionare la scheda **Impostazioni**.
3. Selezionare **Avanzate**.
4. Identificare il fornitore del controller grafico con la descrizione posta nella parte superiore della finestra (ad es., NVIDIA, ATI, Intel ecc.).
5. Far riferimento al sito del provider della scheda grafica per il driver aggiornato (ad esempio, <http://www.ATI.com> O <http://www.NVIDIA.com>).
6. Dopo aver installato i driver dell'Adattatore grafico, provare a impostare nuovamente la risoluzione su **1920x1200**.

 **NOTA:** Se non è possibile impostare la risoluzione su 1920x1200, contattare il produttore del computer o prendere in considerazione la possibilità di acquistare un adattatore grafico in grado di supportare la risoluzione video 1920x1200.

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

Impostazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

Istruzioni chiave e driver grafici per impostare la risoluzione su 1920x1200 (ottimale)

Per una visualizzazione ottimale durante l'uso dei sistemi operativi Microsoft Windows®, impostare la risoluzione del display su 1920x1200 pixel, con la seguente procedura:

1. Fare clic col tasto destro del mouse sul desktop e fare clic su **Proprietà**.
2. Selezionare la scheda **Impostazioni**.
3. Spostare la barra di scorrimento a destra premendo e tenendo premuto il tasto sinistro del mouse e regolare la risoluzione dello schermo su **1920x1200**.
4. Fare clic su **OK**.

Se l'opzione **1920x1200** non è visualizzata, potrebbe essere necessario aggiornare il driver grafico. Scegliere lo scenario tra quelli presentati di seguito che meglio si addice al sistema del computer usato, e seguire le istruzioni fornite:

1: [Se si è in possesso di un desktop Dell™ non dotato di accesso a internet.](#)

2: [Se si è in possesso di un desktop Dell™ o di un computer portatile Dell™ non dotato di accesso a internet.](#)

3: [Se non si è in possesso di un desktop, un computer portatile o una scheda grafica Dell™.](#)

[Tornare all'Indice](#)

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Guida in linea](#)
- [Istruzioni chiave e driver grafici per impostare la risoluzione su 1920x1200 \(ottimale\)](#)

Information in this document is subject to change without notice.
© 2007 Dell™ Inc. All rights reserved.

È severamente vietata la riproduzione in qualsiasi modalità senza il permesso scritto di Dell™ Inc.

Marchi utilizzati in questo documento: Dell™, il logo DELL, Inspiron, Dell™ Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp e Dell™ OpenManage sono marchi di Dell™ Inc.; Microsoft, Windows, e Windows NT sono marchi registrati di Microsoft Corporation; Adobe è marchio di Adobe Systems Incorporated, registrato in alcune giurisdizioni. ENERGY STAR è un marchio registrato dell'Environmental Protection Agency degli Stati Uniti. In qualità di partner ENERGY STAR, Dell™ Inc. ha determinato che questo prodotto soddisfa le direttive ENERGY STAR in materia di efficienza energetica.

Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questo documento per fare riferimento alle entità titolari dei marchi e dei nomi o dei rispettivi prodotti. Dell™ Inc. esclude qualsiasi interesse di proprietà nei marchi e nei nomi commerciali non di sua proprietà.

Model 2407WFP-HC

Marzo 2007 Rev. A01

[Tornare all'Indice](#)

Rotazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Modifica della rotazione del monitor](#)
- [Rotazione del sistema operativo](#)

Modifica della rotazione del monitor

Prima di ruotare il monitor, il monitor deve essere sollevato in verticale ([Estensione verticale](#)) oppure angolato ([Inclinazione](#)) per evitare di strusciare la parte inferiore del monitor.



NOTA: per utilizzare la funzione "Display Rotation" (Rotazione display) (visualizzazione orizzontale e verticale) è necessario disporre di un driver video aggiornato per il computer Dell™ non incluso con il monitor. Scaricare il driver video dal sito www.support.dell.com e fare riferimento alla sezione "download", "Video Drivers" per ottenere gli aggiornamenti più recenti dei driver.

NOTA: in visualizzazione verticale, è possibile riscontrare un calo delle prestazioni con applicazioni grafiche complesse (3D Gaming e così via...)

Rotazione del sistema operativo

Dopo aver ruotato il monitor, è necessario completare la seguente procedura per ruotare il sistema operativo.

NOTA: se si utilizza il monitor con un computer non Dell, è necessario accedere al sito Web dei driver video o al sito Web del produttore del computer per ottenere informazioni sulla rotazione del sistema operativo.

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse e scegliere **Proprietà**.
2. Selezionare la scheda **Impostazioni** e scegliere **Avanzate**.
3. Se si dispone di ATI, scegliere la scheda **Rotazione** e impostare la rotazione desiderata.
Se si dispone di Intel, scegliere la scheda **Intel**, selezionare **NVRotate** nella colonna di sinistra, quindi selezionare la rotazione predefinita.
Se si dispone di Intel, scegliere la scheda **Intel**, **Graphic Properties** (Proprietà grafiche), la scheda **Rotation** (Rotazione), quindi impostare la rotazione preferita.

NOTA: se l'opzione di rotazione non è disponibile o non funziona correttamente, accedere al sito www.support.dell.com e scaricare il driver più aggiornato per la scheda video.

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

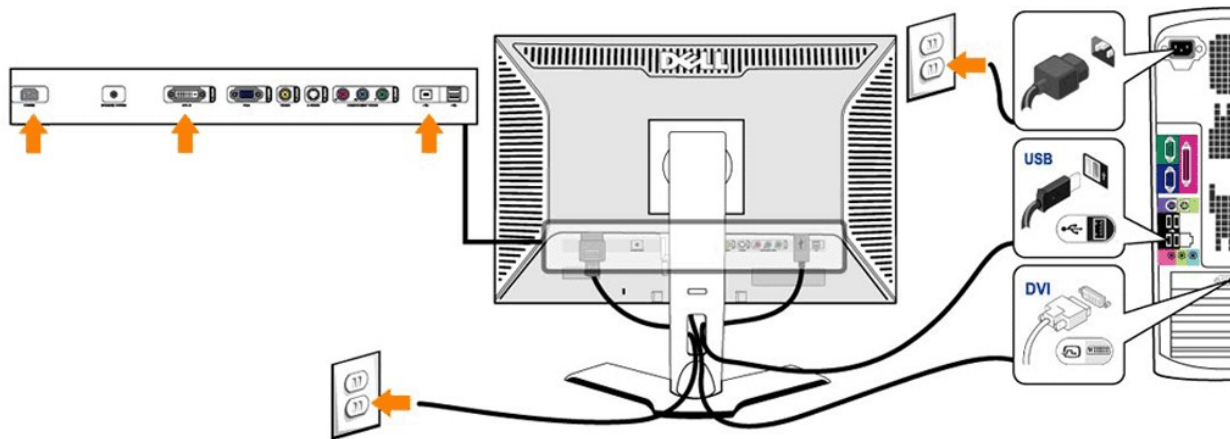
Impostazione del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

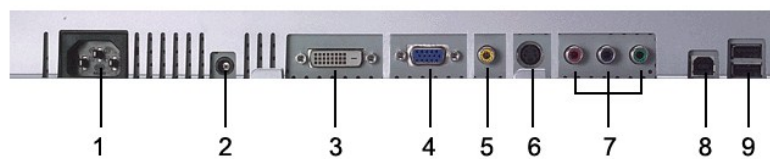
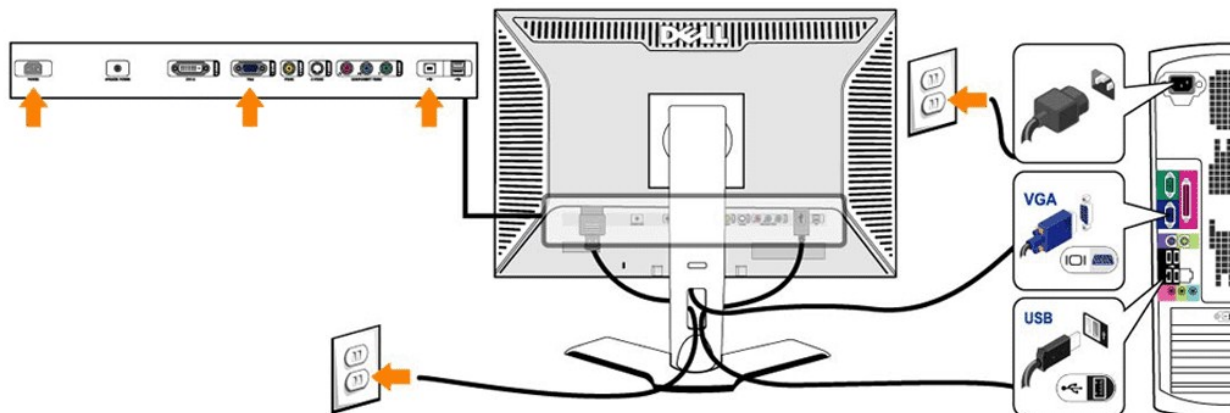
- [Collegamento del monitor](#)
- [Utilizzo dei pulsanti del pannello anteriore](#)
- [Utilizzo del menu OSD](#)
- [Utilizzo di Dell™ Soundbar \(opzionale\)](#)

Collegamento del monitor

⚠ ATTENZIONE: Prima di avviare qualsiasi procedura in questa sezione, seguire le [Istruzioni per la sicurezza](#).



or



- 1 Connettore del cavo di alimentazione CA
- 2 Connettore di alimentazione CC per la Barra audio Dell™
- 3 Connettore DVI
- 4 Connettore VGA
- 5 Connettore Video composito
- 6 Connettore S-Video
- 7 Connettori Component Video
- 8 Porta upstream USB
- 9 Porte downstream USB

Per collegare il monitor al computer eseguire le istruzioni riportate qui.

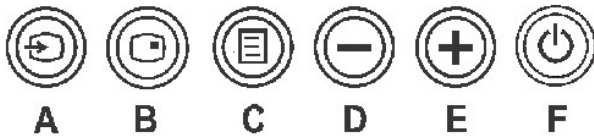
- 1 Spegnerne il computer e scollegare il cavo di alimentazione.
 - 1 Collegare il cavo connettore bianco del display (DVI-D digitale) o quello blu (VGA analogico) alla porta video corrispondente sul retro del computer. Non usare entrambi i cavi sullo stesso PC. L'unico caso in cui è possibile usare entrambi i cavi è quando vengono collegati a due diversi PC con sistemi video appropriati. La grafica è puramente a titolo illustrativo. È possibile che l'aspetto del sistema vari.
 - 1 Collegare la porta USB dei dati in ingresso (cavo fornito) a una porta USB appropriata del computer.
 - 1 Collegare le periferiche USB alle porte USB dei dati in uscita posteriori o laterali (per i dettagli, fare riferimento alle viste [posteriore](#) e [inferiore](#) del monitor).
 - 1 Inserire i cavi di alimentazione di computer e monitor in una presa vicina.
 - 1 Accendere il monitor e il computer.
- Se il monitor mostra un'immagine, l'installazione è completa. Se non mostra un'immagine, vedere [Risoluzione dei problemi](#).
- 1 Utilizzare il portacavi situato sul supporto del monitor per sistemare tutti i cavi.









NOTA: Se il proprio PC non supporta il collegamento del cavo video DVI-D digitale, è possibile lasciare il cavo scollegato oppure rimuoverlo del tutto dal retro del monitor. Ciò non influenzerà in alcun modo il funzionamento del monitor.







NOTA: Per le periferiche USB già collegate al computer, non è necessario cambiare il collegamento USB per passarlo al monitor.

Utilizzo dei pulsanti del pannello anteriore

Utilizzare i pulsanti di comando sul lato anteriore del monitor per regolare le caratteristiche dell'immagine visualizzata. Mentre si effettuano le regolazioni tramite i pulsanti, un OSD mostra progressivamente i valori numerici modificati.




<p>A</p>  <p>Selezione sorgente di ingresso</p>	<p>Usare il tasto Selezione Ingresso Sorgente per selezionare i cinque diversi segnali video che possono essere collegati al monitor.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VGA input (Ingresso VGA) 2. DVI-D input (Ingresso DVI-D) 3. S- Video input (Ingresso S-Video) 4. Composite input (Ingresso composito) 5. Component video Input <p>Quando si scorrono i tipi di ingresso vengono visualizzati i seguenti messaggi per indicare l'ingresso sorgente correntemente selezionato. È necessario attendere 1 o 2 secondi prima che l'immagine sia visualizzata.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>VGA</p> </div> <p>oppure</p> <div style="text-align: center;">  <p>DVI - D</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>S-Video</p> </div> <p>oppure</p> <div style="text-align: center;">  <p>Composite</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Component</p> </div> </div> <p>Se si seleziona un'uscita VGA o DVI-D e i cavi VGA o DVI-D non sono collegati, viene visualizzata una casella di dialogo mobile mostrata sotto.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>No VGA cable</p> </div> <p>oppure</p> <div style="text-align: center;">  <p>No DVI-D cable</p> </div> </div>
--	--

		<p>Se si seleziona un'uscita S-Video o Composita e i cavi non sono collegati o la sorgente video è spenta, sullo schermo non viene visualizzata nessuna immagine. Se si preme un tasto qualsiasi (eccetto il tasto accensione), il monitor mostra il messaggio seguente:</p> <div style="text-align: center; border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 10px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>There is no signal coming from your video source. Press the Input button on your display to switch to another source.</p> </div>
B	 <p>Selezione PIP/PBP</p>	<p>Usare questo pulsante per attivare la regolazione della modalità PIP (Picture-in-Picture)/PBP (Picture-by-Picture).</p> <p>Tenendo premuto questo pulsante le modalità cambiano come indicato di seguito: OFF (Disattivato)-->PIP-->PBP. Verranno visualizzati i seguenti messaggi in relazione alla modalità selezionata.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; text-align: center;">Off</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; text-align: center;">PIP</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; text-align: center;">PBP</div> </div>
C	 <p>Menu OSD / Selezione</p>	<p>Il pulsante MENU consente di aprire il sistema di menu OSD (On Screen Display), uscire dai menu, accedere ai sottomenu, selezionare le voci e uscire dal menu OSD. Si veda Per accedere al Menu di sistema.</p>
D	 <p>Tasto di scelta rapida Luminosità/Contrasto</p>	<p>Usare questo tasto per dirigere l'accesso al menu dei comandi "Luminosità" e "Contrasto".</p>
D, E	 <p>Giù (-) e Su (+)</p>	<p>Utilizzare questi pulsanti per regolare le voci dell'OSD, ovvero diminuire o aumentare gli intervalli.</p>
E	 <p>Regolazione automatica</p>	<p>Usare questo tasto per attivare i menu della configurazione e della regolazione automatica. La seguente finestra di dialogo viene visualizzata su uno schermo nero, mentre il monitor esegue la regolazione automatica dell'ingresso corrente:</p> <div style="text-align: center; border: 1px solid black; background-color: #003366; color: white; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>Auto adjustment in progress</p> </div> <p>Il tasto Auto regolazione consente di effettuare la regolazione automatica del monitor per regolare automaticamente il segnale video in ingresso. Dopo aver utilizzato la Regolazione Automatica, si può regolare ulteriormente il monitor usando i controlli i controlli Frequenza Pixel (Grezza) e Fase (Fine) dell'opzione Impostazioni immagine (Image Settings).</p> <p>NOTA: La regolazione automatica non si verificherà se si preme il tasto mentre non ci sono segnali video attivi o cavi collegati .</p>
F	 <p>Tasto di accensione (con indicatore luminoso accensione)</p>	<p>L'indicatore di alimentazione è verde quando il monitor è acceso. Il LED di colore ambra segnala la modalità di risparmio energetico DPMS.</p> <p>Il pulsante Power accende e spegne il monitor.</p>

Uso dell'OSD

Per accedere al Menu di sistema

 **NOTA:** Se vengono modificate le impostazioni e si passa ad un altro menu, o si esce dal menu OSD, il monitor salva automaticamente le modifiche. Le modifiche vengono salvate anche se, modificate le impostazioni, si attende che il menu OSD scompaia.

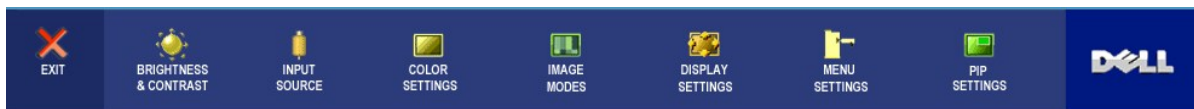
1. Premere il tasto MENU per avviare il menu OSD e visualizzare il menu principale.

Menu principale per Ingresso analogico (VGA)



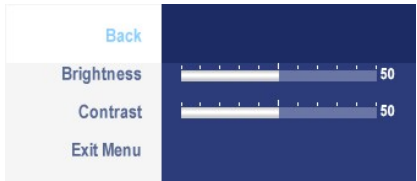
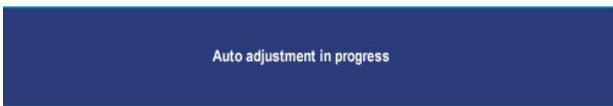
o






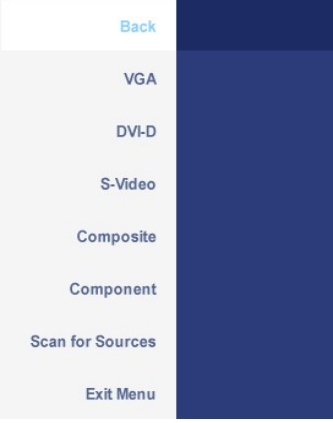









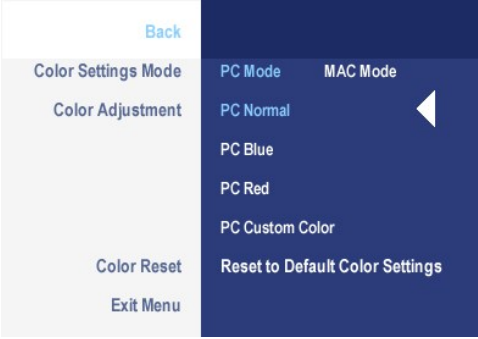

Menu principale per l'ingresso non analogico (non VGA)



NOTA: La Regolazione Automatica (AUTO ADJUST) è disponibile solo quando si usa il connettore analogico (VGA).

2. Premere i tasti e per scorrere tra le opzioni di impostazione. Quando ci si sposta da un'icona all'altra, viene evidenziato il nome dell'opzione. Si veda la tabella seguente per avere l'elenco completo delle opzioni disponibili per il monitor.
3. Premere il tasto MENU una volta per attivare l'opzione evidenziata.
4. Premere i tasti e per selezionare il parametro desiderato.
5. Premere MENU per accedere alla barra scorrevole e usare i tasti e , seguendo gli indicatori sul menu, per effettuare le modifiche.
6. Selezionare l'opzione "indietro" per tornare al menu principale o "esci" per uscire dal menu OSD.

Icona	Menu e Sottomenu	Descrizione
	EXIT (ESCI)	Selezionare per uscire dal menu principale.
	BRIGHTNESS & CONTRAST (LUMINOSITÀ E CONTRASTO)	<p>Questo menu serve a regolare Luminosità/Contrasto.</p>  <p>Back(Indietro) Premere per tornare al menu principale.</p> <p>Brightness (Luminosità) Luminosità regola la luminanza della retroilluminazione. Premere il tasto per aumentare la luminosità e premere il tasto per diminuire la luminosità (min 0 ~ max).</p> <p>Contrast (Contrasto) Per prima cosa regolare la Luminosità, quindi regolare il Contrasto solo se è necessaria un'ulteriore regola. Premere il tasto per aumentare il contrasto e premere il tasto per diminuire il contrasto (min 0 ~ max). La funzione Contrasto regola il livello di differenza tra le zone scure e quelle chiare del monitor.</p> <p>Exit Menu (Esci dal Menu) Premere per uscire dal menu principale OSD.</p>
	AUTO ADJUST (REGOLAZIONE AUTOMATICA)	<p>Anche se il computer riconosce il monitor all'avvio, la funzione di Regolazione Automatica ottimizza le impostazioni.</p>  <p>NOTA: In molti casi, la Regolazione Automatica consente di avere la migliore immagine per la configurazione.</p> <p>NOTA: La Regolazione Automatica (AUTO ADJUST) è disponibile solo quando si usa il connettore analogico.</p>
	INPUT SOURCE (SORGENTE INGRESSO)	Il menu INPUT SOURCE (SORGENTE INGRESSO) consente di selezionare i diversi tipi di segnale video che p...

    	<p>Back (Indietro)</p> <p>VGA</p> <p>DVI-D</p> <p>S-Video</p> <p>Composite (Composito)</p> <p>Component (Componente)</p> <p>Scan for Sources (Ricerca delle Sorgenti)</p> <p>Exit Menu (Esci dal Menu)</p>	 <p>Premere  per tornare al menu principale.</p> <p>Selezionare l'ingresso VGA quando si utilizza il connettore analogico (VGA). Premere  per selezionare l'ir</p> <p>Selezionare l'ingresso DVI-D quando si utilizza il connettore digitale (DVI). Premere  per selezionare l'in</p> <p>Selezionare l'ingresso S-Video quando si utilizza il connettore S-Video. Premere  per selezionare l'ingre:</p> <p>Selezionare l'ingresso Composito quando si utilizza il connettore video composito. Premere  per selezi</p> <p>Selezionare l'ingresso Componente quando si utilizza il connettore video componente. Premere  per sel</p> <p>Premere  per cercare i segnali di ingresso disponibili.</p> <p>Premere  per uscire dal menu principale OSD.</p>
	<p>COLOR SETTINGS (IMPOSTAZIONI COLORE)</p>	<p>Impostazioni Colore regola la modalità di impostazione del colore e la temperatura del colore. Sono disponibili differenti sottomenu di impostazione colore per ingresso VGA/DVI-D e Video.</p> <p>Sottomenu impostazioni colore per ingresso VGA/DVI-D</p>  <p>Back (Indietro) Premere  per tornare al menu principale.</p> <p>Color Settings Mode (Modalità impostazioni colore) (VGA/DVI -D) Per le diverse modalità colore per PC e Mac.</p>

**Color Adjustment
(Regolazione
Colore)**

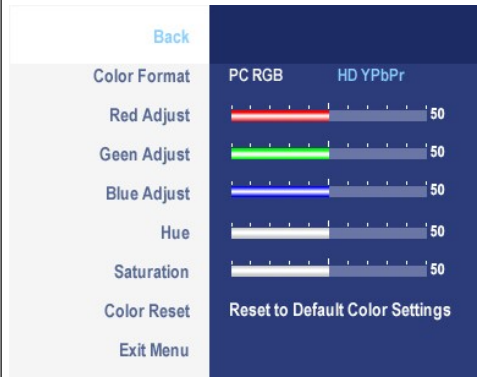
PC Blue (PC Blu): PC Blu si seleziona per avere una tonalità blu. Questa impostazione colore viene normalr

PC Red (PC Rosso): Il Rosso predefinito si seleziona per avere una tonalità più rossa. Questa impostazione multimediali, filmati ecc.).

PC Custom (PC Personalizzato): Usare i tasti più e meno per aumentare o diminuire ognuno dei tre colori (l

NOTA: La temperatura colore è una misura del "calore" dei colori delle immagini (rosso/verde/blu). Le due gamme predefinite si adattano meglio alla vostra vista, oppure usare l'opzione "Colore personalizzato" per p

Sottomenu impostazioni colore per ingresso Video/DVI -HD




**Color Format (Formato colori)
(Video/DVI -HD)**

Per avere colori diversi per i colori per RGB per PC e YPbPr per HD (YPbPr per HD è adatto per la riproduzione

**Color Reset
(Ripristina Colore)**

Ripristina le impostazioni colore del monitor che erano state definite dal costruttore.

**Exit Menu
(Esci dal Menu)**

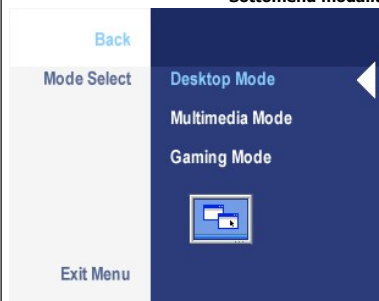
Premere  per uscire dal menu principale OSD.




**IMAGE MODES
(MODALITÀ IMMAGINE)**

Ci sono 3 modalità immagine per usi diversi.

Sottomenu modalità immagine per ingresso VGA/DVI-D



Back (Indietro)

Premere  per tornare al menu principale.

**VGA/DVI-D input
(Ingresso VGA/DVI -D)**

**Desktop Mode
(Modalità desktop)**

Modalità idonea per applicazioni desktop.

**Multimedia Mode
(Modalità multimediale)**






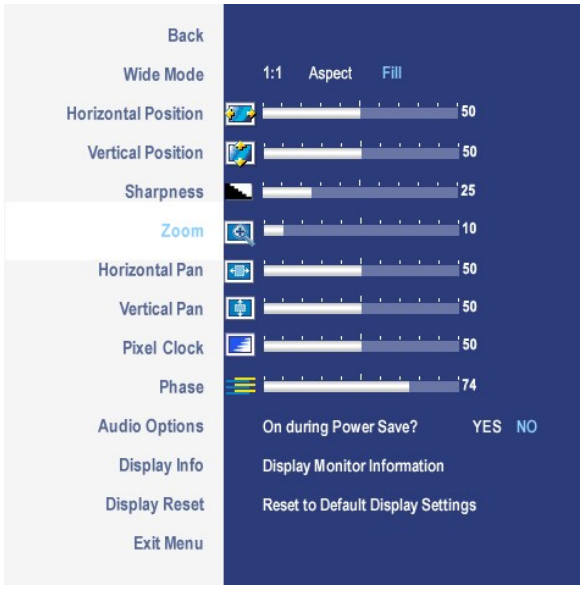















Modalità per applicazioni multimediali, p.e. riproduzione video.


**Gaming Mode
(Modalità gioco)**






Modalità idonea per applicazioni di gioco.



Video input

  	<p>(Ingresso video)</p> <p>Theater Mode (Modalità teatro)</p> <p>Sports Mode (Modalità sport)</p> <p>Nature Mode (Modalità natura)</p> <p>Exit Menu (Esci dal Menu)</p>	<p>Modalità idonea per riproduzione di filmati.</p> <p>Modalità idonea per scene sportive.</p> <p>Modalità idonea per paesaggi naturali.</p> <p>Premere  per uscire dal menu principale OSD.</p>
	<p>DISPLAY SETTINGS (IMPOSTAZIONI DISPLAY)</p> <p>Back (Indietro)</p> <p>Wide Mode (Modalità wide)</p> <p>H Position (Posizione O)</p> <p>V Position (Posizione V)</p> <p>Sharpness (Nitidezza)</p> <p>Zoom</p> <p>Horizontal Pan (Panoramica orizzontale)</p> <p>Vertical Pan (Panoramica verticale)</p> <p>Pixel Clock (Frequenza pixel)</p> <p>Phase (Fase)</p>	 <p>Premere  per tornare al menu principale.</p> <p>Regolare il formato immagine come 1:1, proporzioni (aspect) o a tutto schermo.</p> <p>NOTA: La regolazione della Modalità wide non è richiesta nella risoluzione predefinita 1920 x 1200.</p> <p>Usare i tasti  e  per regolare l'immagine a sinistra/destra. Il minimo è '0' (-). Il massimo è '100' (+).</p> <p>Usare i tasti  e  per regolare l'immagine a su/giù. Il minimo è '0' (-). Il massimo è '100' (+).</p> <p>questa funzione può far diventare l'immagine più o meno nitida. Usare  o  per regolare la nitidezza da</p> <p>Usare la funzione zoom per ingrandire l'area desiderata.</p> <p>Usare i tasti  e  per eseguire lo zoom in e out.</p> <p>Dopo aver ingrandito con lo zoom, la funzione panoramica orizzontale e verticale consente di spostarsi all'i</p> <p>Usare i tasti  e  per regolare l'immagine a sinistra/destra. Il minimo è '0' (-). Il massimo è '100' (+).</p> <p>Usare i tasti  e  per regolare l'immagine a su/giù. Il minimo è '0' (-). Il massimo è '100' (+).</p> <p>Le regolazioni della Fase e della Frequenza pixel consentono di regolare in modo più preciso il monitor. A c</p> <p>Usare i tasti  e  per regolare in modo da avere immagini di alta qualità.</p> <p>Se con la Regolazione della Fase non si ottengono risultati soddisfacenti, usare la regolazione Frequenza p</p> <p>NOTA: La Regolazione Pixel Clock (Frequenza pixel) e della Phase (Fase) sono disponibili solo per l'ingres</p>

	<p>Audio Option (Opzioni audio)</p> <p>Display Info (Informazioni sul display)</p> <p>Display Reset (Ripristino del display)</p> <p>Exit Menu (Esci dal Menu)</p>	<p>Come disattivare l'audio in modalità risparmio energetico.</p> <p>Tutte le impostazioni sono relative a questo monitor.</p> <p>Ripristina l'le impostazioni originali del costruttore per le immagini.</p> <p>Premere  per uscire dal menu principale OSD.</p>
--	---	--

	<p>MENU SETTINGS (IMPOSTAZIONI MENU)</p>	
<p>Back (Indietro)</p>	<p>Premere  per tornare al menu principale.</p>	
<p>Language (Lingua)</p>	<p>Opzione lingua per impostare l'OSD in modo da utilizzare una lingua tra le cinque disponibili (inglese, spagnolo, francese, tedesco, portoghese).</p>	
<p>Menu Horizontal Position (Posizione orizzontale del menu)</p>	<p> e i tasti  per spostare l'OSD a sinistra e a destra.</p>	
<p>Menu Vertical Position (Posizione verticale del menu)</p>	<p> e i tasti  per spostare l'OSD in alto e in basso.</p>	
<p>Menu Timer (Temporizzatore del menu)</p>	<p>Durata visualizzazione OSD: Imposta il periodo di tempo per il quale l'OSD rimane attivo dopo l'ultima pressione. Usare i tasti  e  per regolare la barra scorrevole con incrementi di 5 secondi, da 5 a 60 secondi.</p>	
<p>Transparency (Trasparenza)</p>	<p>Questa funzione viene utilizzata per regolare lo sfondo dell'OSD da opaco a trasparente.</p>	
<p>Menu Rotation (Rotazione del menu)</p>	<p>Questa funzione consente di ruotare il menu OSD di 90° in senso antiorario. È possibile effettuare la rotazione in senso orario premendo il tasto .</p>	
<p>Menu Lock (Blocco del menu)</p>	<p>Controlla l'accesso dell'utente alle regolazioni. Quando è selezionato Sì (+), non è possibile effettuare regolazioni. Quando è selezionato No (-), è possibile effettuare regolazioni.</p> <p>NOTA: Quando l'OSD è bloccato, premendo il tasto menu l'utente accede direttamente al menu impostazioni a tutte le impostazioni applicabili.</p>	
<p>Factory Reset (Ripristino impostazioni del costruttore)</p>	<p>Ripristina le impostazioni dell'OSD utilizzando i valori predefiniti del costruttore.</p>	
<p>DDC/CI</p>	<p>DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) consente ai parametri del monitor (luminosità, bilanciamento, temperatura, ecc.) di essere regolati automaticamente dal computer. Abilitare questa funzione per migliorare l'esperienza personale ed ottimizzare le prestazioni del monitor.</p>	

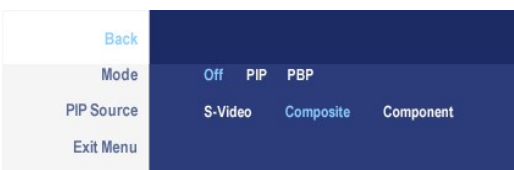
The function of adjusting display settings using PC applications will be disabled.
Do you want to disable DDC/CI? No Yes

Exit Menu (Esci dal Menu) Premere per uscire dal menu principale OSD.

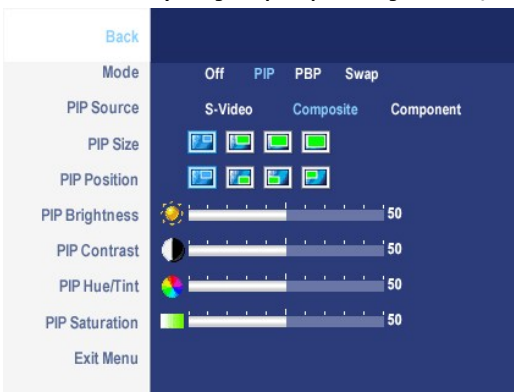
PIP SETTINGS (IMPOSTAZIONI PIP)

Questa funzione visualizza una finestra contenente un'immagine da altra sorgente di ingresso.

Sottomenu PIP/PBP quando PIP/PBP OFF (la sorgente principale è l'ingresso VGA/DVI-D)



Sottomenu PIP/PBP quando PIP/PBP ON (la sorgente principale è l'ingresso VGA/DVI-D)



NOTA: Quando si utilizza una sorgente DVI, la regolazione del contrasto non è disponibile.

Back (Indietro) Premere per tornare al menu principale.

Mode (Modalità) Ci sono due modalità: PIP (Picture in Picture) e PBP (Picture by Picture)
Usare e per visualizzare e per selezionare "Off (Disattivato)", "PIP" o "PBP"

When PIP/PBP activated (Quando PIP/PBP è attiva) Quando PIP/PBP è attiva, selezionare "Swap (Cambia)" per passare l'ingresso sorgente dalla schermata p

PIP/PBP Source (Sorgente PIP/PBP) Selezionare un segnale in ingresso per la modalità PIP. (VGA/DVI/S-Video/Composito/Componente)
Usare e per sfogliare e selezionare.

PIP Position (Posizione PIP) Selezionare la posizione della finestra PIP.
Usare e per sfogliare e per selezionare.

PIP Size (Dimensioni PIP) Selezionare la dimensione della finestra PIP.
Usare e per sfogliare e per selezionare.

PIP/PBP Contrast (Contrasto PIP/PBP) Regola il contrasto dell'immagine in modalità PIP/PBP.
 riduce il contrasto
 aumenta il contrasto

PIP/PBP Hue/Tint (Tonalità/Tinta PIP/PBP) Questa funzione fa n modo che il coore dell'immagine PIP/PBP tenda verso il verde o il porpora. Viene uti
 fa tendere l'immagine verso il colore verde

		fa tendere l'immagine verso il colore porpora
	PIP/PBP Saturation (Saturazione PIP/PBP)	Regola la saturazione del colore dell'immagine PIP/PBP.
		rende le immagini dei video monocromatiche
		rende le immagini dei video con colori più vivaci
	Exit Menu (Esci dal Menu)	Premere per uscire dal menu principale OSD.

Messaggi di avviso OSD

Il monitor chiederà di avere le prestazioni migliori quando si seleziona PBP. In alcune condizioni, con particolari combinazioni di sorgenti di ingresso in modalità PBP, si possono ricevere i seguenti messaggi.

Swap to achieve full screen PBP? Yes (-) No (+)	oppure	To support this combination, main & PBP sources have been swapped.
---	--------	--

Se il monitor non supporta una risoluzione particolare viene visualizzato il seguente messaggio:

Out of range signal
 Cannot display this video mode,
 change computer display input to 1920 X 1200@60Hz

Questo messaggio indica che il monitor non riesce a sincronizzare il segnale ricevuto dal computer. Consultare le [Specifiche del monitor](#) per informazioni sulle gamme di frequenza orizzontale e verticale adatte a questo monitor. La modalità consigliata è 1920 X 1200.

Si vedrà il seguente messaggio prima che la funzione DDC/CI sia disabilitata.

The function of adjusting display settings using PC applications will be disabled.
 Do you want to disable DDC/CI? No Yes

Quando il monitor passa alla modalità di risparmio energetico viene visualizzato uno dei seguenti messaggi:

Entering power save

Accendere il computer e attivare il monitor per accedere all' [OSD](#).

Se si preme un tasto qualsiasi, ad eccezione del tasto di accensione, viene visualizzato uno dei seguenti messaggi in relazione all'ingresso selezionato:

Ingresso VGA/DVI -D There is no signal coming from your computer. Press any key on the keyboard or mouse to wake it or press the Input button on your display to switch to another source.	oppure	Ingresso video There is no signal coming from your video source. Press the input button on your display to switch to another source.
---	--------	---

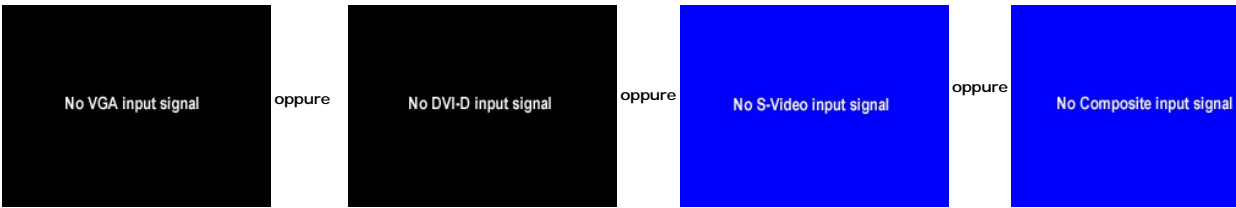
Nella modalità PIP, quando il monitor non avverte l'input del secondo segnale selezionato, appare uno dei messaggi seguenti a seconda dell'input selezionato per tempo che lo schermo OSD è chiuso.

1. **VGA**

2. **DVI -D**

3. **S-Video**

4. **Composite**



Se si seleziona un'uscita VGA o DVI-D e i cavi VGA o DVI-D non sono collegati, viene visualizzata una casella di dialogo mobile come quella mostrata sotto.

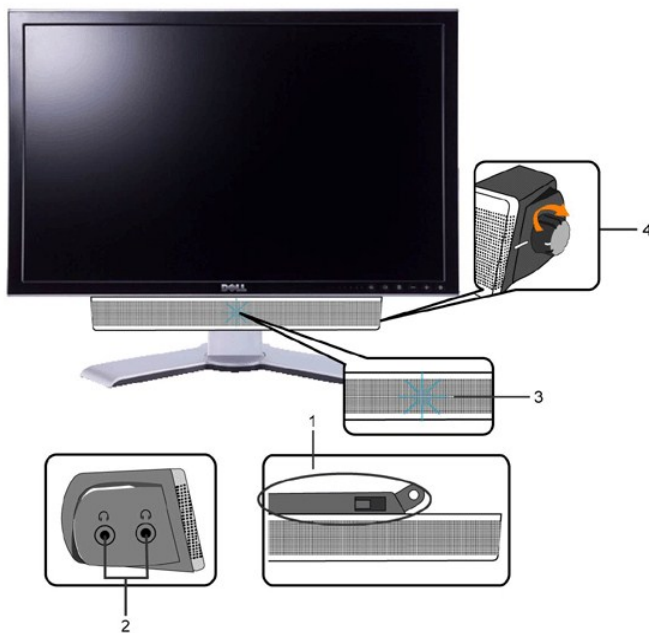


NOTA: Quando il cavo è connesso all'ingresso posteriore del monitor, le finestre PIP/PBP scompaiono. Accedere al sottomenu PIP/PBP per ripristinare la fin

NOTA: Le funzioni PIP/PBP possono visualizzare un'immagine da una seconda sorgente immagine. In questo modo è possibile visualizzare immagini da 1 s (composita, S-video o componente). Non è consentita la configurazione delle funzioni PIP/PBP su 2 sorgenti PC o 2 sorgenti video.

Vedere [Risoluzione dei problemi](#) ulteriori informazioni.

Utilizzo di Dell™ Soundbar (opzionale)



1. Meccanismo di fissaggio
2. Jack per le cuffie
3. Indicatore dell'alimentazione
4. Comando Alimentazione/Volume

Fissaggio della Soundbar al monitor



NOTA: Connettore alimentazione Soundbar - uscita CC a 12V solo per Dell™ Soundbar (opzionale).

AVVISO: Non usare con nessun dispositivo eccetto che una Dell Soundbar.

1. Operando sul retro del monitor, collegare la Soundbar allineando i due slot alle due alette lungo il lato posteriore del monitor.
2. Far scorrere la Soundbar verso sinistra finché non scatta in posizione.
3. Collegare Soundbar al connettore di alimentazione c.c.
4. Inserire nel jack dell'uscita audio del computer lo spinotto mini stereo verde che parte dal retro della Soundbar.

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

Risoluzione di problemi

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Risoluzione dei problemi specifici del monitor](#)
- [Problemi comuni](#)
- [Problemi video](#)
- [Sintomi Specifici del prodotto](#)
- [Problemi specifici dell'USB \(Universal Serial Bus\)](#)
- [Risoluzione dei problemi relativi a Dell™ Soundbar \(opzionale\)](#)
- [Risoluzione di problemi del Lettore di scheda](#)

AVVERTENZA: Prima di cominciare le procedure di questa sezione, seguire le [Informazioni per la Sicurezza](#).

Risoluzione dei problemi specifici del monitor

Funzione di diagnostica

Il monitor ha una funzione di diagnostica che permette di controllare il corretto funzionamento del monitor. Se il monitor ed il computer sono collegati in modo appropriato, ma lo schermo rimane scuro, eseguire la funzione di diagnostica attenendosi a seguenti passaggi:

1. Spegnerne sia il computer sia il monitor.
2. Scollegare il cavo video dal retro del computer. Per assicurare una corretta esecuzione della Diagnostica, rimuovere i cavi analogici (connettore blu) dal retro del computer.
3. Accendere il monitor.

Sullo schermo appare la finestra se il monitor non è in grado di rilevare un segnale video e non sta funzionando correttamente. Nel corso della modalità di autoverifica, il LED di alimentazione resta di colore verde. Inoltre, a seconda dell'ingresso selezionato, sul monitor scorrerà continuamente una delle schermate riportate sotto.



4. Questa finestra appare anche durante le normali operazioni di sistema se il cavo video è scollegato oppure danneggiato..
5. Spegnerne il monitor e ricollegare il cavo video; poi accendere il computer ed il monitor.

Se lo schermo del monitor rimane scuro, dopo avere utilizzato la procedura descritta in precedenza, controllare il controller video ed il sistema PC; il monitor funziona correttamente.

NOTA: Il controllo della funzione Autotest non è disponibile per le modalità S-Video, Composite video e component video.

Problemi comuni

La seguente tabella contiene informazioni generali sui problemi comuni del monitor che si potrebbero incontrare.

INDIZI COMUNI	PROBLEMI RICONTRATI	POSSIBILI SOLUZIONI
Non c'è video / Il LED alimentazione è spento	Immagine assente	<ul style="list-style-type: none">1 Controllare l'integrità dei collegamenti di entrambe le estremità del cavo video1 Verificare lo stato della presa di corrente1 Assicurarsi di avere premuto fino in fondo l'interruttore d'alimentazione
Non c'è video / Il LED alimentazione è acceso	Immagine assente o assenza di luminosità	<ul style="list-style-type: none">1 Aumentare i controlli di luminosità e contrasto tramite l'OSD1 Eseguire la funzione di diagnostica1 Controllare se il cavo D-sub ha pin rotti o piegati.
Fuoco mediocre	L'immagine è indistinta, confusa o ha ombre	<ul style="list-style-type: none">1 Regolazione automatica tramite OSD1 Regolare Fase e Pixel Clock tramite OSD1 Eliminare i cavi di prolunga video1 Eseguire la funzione di ripristino del monitor1 Abbassare la risoluzione video o aumentare le dimensioni del carattere
Video tremolate / instabile	L'immagine ondeggia o ha un lieve movimento	<ul style="list-style-type: none">1 Regolazione automatica tramite OSD1 Regolare Fase e Pixel Clock tramite OSD1 Eseguire la funzione di ripristino del monitor1 Controllare i fattori ambientali1 Cambiare posto e fare il test in un'altra stanza
Assenza di pixel	Lo schermo LCD ha delle luminose	<ul style="list-style-type: none">1 Accendere e spegnere, ciclicamente1 Questi pixel sono spenti permanentemente ed è un difetto naturale della tecnologia LCD

Pixel bloccati	LCD screen has bright spots	<ul style="list-style-type: none"> 1 Cycle power on-off 1 Questi pixel sono accesi permanentemente ed è un difetto naturale della tecnologia LCD
Problemi di luminosità	L'immagine è troppo debole o troppo luminosa	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino impostazioni del costruttore" 1 Regolazione automatica tramite OSD 1 Regolare la luminosità ed il contrasto tramite OSD
Distorsione geometrica	L'immagine su schermo non è centrata correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino del display" 1 Regolazione automatica tramite OSD 1 Regolare la luminosità ed il contrasto tramite OSD 1 Assicurarsi che per il monitor sia stata attivata la modalità video appropriata <p>NOTA: quando si utilizza '2: DVI-D', le regolazioni di posizione non sono disponibili.</p>
Linee orizzontali / verticali	Lo schermo ha una o più linee	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino del display" 1 Regolazione automatica tramite OSD 1 Regolare Fase e Pixel Clock tramite OSD 1 Eseguire la funzione di diagnostica e determinare se queste linee appaiono anche durante la diagnostica 1 Controllare che i pin non siano piegati o rotti <p>NOTA: quando si utilizza '2: DVI-D', le regolazioni di fase e pixel clock non sono disponibili.</p>
Problemi di sincronia	Lo schermo è incomprensibile o appare lacerato	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino del display" 1 Regolazione automatica tramite OSD 1 Regolare Fase e Pixel Clock tramite OSD 1 Eseguire la funzione di diagnostica e determinare se questi difetti appaiono anche durante la diagnostica 1 Controllare se il cavo D-sub ha pin rotti o piegati. 1 Riavviare il sistema in "Modalità provvisoria"
Lo schermo LCD è graffiato	Lo schermo ha graffi o macchie	<ul style="list-style-type: none"> 1 Spegnerne il monitor e pulire lo schermo. 1 Per le istruzioni relative alla pulizia, vedere la voce Cura del monitor.
Problemi relativi alla sicurezza	Ci sono segni visibili di fumo o scintille	<ul style="list-style-type: none"> 1 Non eseguire alcuno dei passaggi per la risoluzione dei problemi 1 Il monitor deve essere sostituito
Problemi intermittenti	Il monitor ha difetti che vanno e vengono	<ul style="list-style-type: none"> 1 Assicurarsi che il monitor sia in una modalità video appropriata 1 Assicurarsi che il collegamento del cavo al computer ed al pannello sia sicuro 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino impostazioni del costruttore" 1 Eseguire la funzione di diagnostica e determinare se questi difetti intermittenti si manifestano anche durante la diagnostica
Colore errato	Immagini senza colori	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il controllo della funzione test automatico del monitor 1 Controllare l'integrità delle connessioni a entrambe le estremità del cavo video 1 Verificare la presenza di eventuali pin piegati o rotti.
Colore errato	Immagini con colori non adeguati	<ul style="list-style-type: none"> 1 Modificare il colore su "Colore Personalizzato PC" o "Colore Personalizzato Mac" 1 Regolare il valore R/G/B di "Colore Personalizzato PC" o "Colore Personalizzato Mac" 1 Cambiare il Color Format (Formato Colori) in "RGB per PC" oppure "YPbPr" (per ingressi Video/DVI-HD)
Persistenza immagine da un'immagine fissa lasciata sul monitor per un lungo periodo di tempo	Un'ombra dell'immagine fissa viene visualizzata sullo schermo	<ul style="list-style-type: none"> 1 Usare la funzione Risparmio energia per spegnere il monitor in qualsiasi momento in cui non utilizzato 1 In alternativa, usare uno screensaver dinamicamente mutevole

Problemi video

SINTOMI COMUNI	PROBLEMA RISCONTRATO	SOLUZIONI POSSIBILI
Video assente	Nessun indicatore di segnale visualizzato	<ul style="list-style-type: none"> 1 Verificare la selezione dell'ingresso video <ul style="list-style-type: none"> o Composito: jack RCA giallo o S-Video: jack a 4 pin rotondo o Component: Prese RCA di colore Rosso, Blu e Verde
Riproduzione DVD di bassa qualità	Immagine non nitida e distorsione dei colori	<ul style="list-style-type: none"> 1 Verificare la connessione DVD <ul style="list-style-type: none"> o Il segnale composito fornisce una buona immagine o Il segnale S-Video fornisce un'immagine migliore o Component: Prese RCA di colore Rosso, Blu e Verde
Video lampeggiante	Il video lampeggia oppure non è continuo	<ul style="list-style-type: none"> 1 Verificare la connessione DVD <ul style="list-style-type: none"> o Il segnale composito fornisce una buona immagine o Il segnale S-Video fornisce un'immagine migliore o Component: Prese RCA di colore Rosso, Blu e Verde 1 Verificare che il lettore DVD sia conforme per HDCP.

o Alcuni lettori non conformi possono provocare questo problema, mentre altri possono presentare una schermata con immagini fortemente sgranate.

NOTA: Quando si sceglie S-Video, Composite video, Component video, la funzione di tasto veloce [Regolazione automatica](#) non è disponibile.

Sintomi Specifici del prodotto

SINTOMI SPECIFICI	PROBLEMI RISCONTRATI	SOLUZIONI POSSIBILI
L'immagine dello schermo è troppo grande o troppo piccola	L'immagine si estende oltre i bordi dello schermo, o l'immagine è circondata da un bordo nero spesso	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eseguire il ripristino del monitor su "Ripristino impostazioni del costruttore"
Non si può sistemare il monitor con i pulsanti del pannello anteriore	Non appare OSD sullo schermo	<ul style="list-style-type: none"> 1 Spegnerne il monitor, scollegare il cavo di alimentazione, poi ricollegare il cavo e riaccendere il monitor
Il monitor non passa alla modalità di risparmio energetico.	Nessuna immagine, la luce del LED è verde. Quando si preme il tasto "+", "-" o "Menu", viene visualizzato il messaggio "Nessun segnale di ingresso S-Video", "Nessun segnale di ingresso composito" oppure "Nessun segnale di ingresso componente".	<ul style="list-style-type: none"> 1 Spostare il mouse o premere un tasto qualsiasi sulla tastiera del computer oppure attivare un lettore video, quindi accedere all'OSD per impostare sia Audio che Video su OFF.
Nessun segnale di ingresso quando si selezionano i comandi	Nessuna immagine, la luce del LED è verde. Quando si preme il tasto "+", "-" o "Menu", viene visualizzato il messaggio "Nessun segnale di ingresso S-Video", "Nessun segnale di ingresso composito" oppure "Nessun segnale di ingresso componente".	<ul style="list-style-type: none"> 1 Controllare la sorgente del segnale. Spostare il mouse o premere un tasto qualsiasi sulla tastiera per assicurarsi che il computer non si trovi in modalità di risparmio energetico. 1 Verificare che la sorgente video per S-Video, Composite o Component sia attiva e che i supporti video funzionino correttamente. 1 Verificare che il cavo del segnale sia inserito e posizionato correttamente. Se necessario, inserire nuovamente il cavo del segnale. 1 Riavviare il computer o il lettore video.
Non è possibile visualizzare immagini a schermo intero.	L'immagine non riempie l'intera lunghezza o larghezza dello schermo.	<ul style="list-style-type: none"> 1 A causa di formati non standard dei DVD, il monitor potrebbe non mostrare le immagini a schermo intero.

NOTA: Quando si sceglie la modalità DVI-D, la funzione di tasto veloce [Regolazione automatica](#) non è disponibile.

Problemi specifici dell'USB (Universal Serial Bus)

SINTOMI SPECIFICI	PROBLEMI RISCONTRATI	SOLUZIONI POSSIBILI
L'interfaccia USB non funziona	Le periferiche USB non funzionano	<ul style="list-style-type: none"> 1 Accertarsi che il monitor sia acceso. 1 Ricollegare il cavo dei dati in ingresso al computer. 1 Ricollegare le periferiche USB (connettore dei dati in uscita). 1 Spegnerne e riaccendere il monitor. 1 Riavviare il computer.
L'interfaccia USB 2.0 ad alta velocità è lenta.	Le periferiche USB 2.0 ad alta velocità funzionano con lentezza o non funzionano del tutto.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Accertarsi che il computer supporti USB 2.0. 1 Controllare l'origine USB 2.0 del computer. 1 Ricollegare il cavo dei dati in ingresso al computer. 1 Ricollegare le periferiche USB (connettore dei dati in uscita). 1 Riavviare il computer.

Risoluzione dei problemi relativi a Dell™ Soundbar (opzionale)

SINTOMI COMUNI	CONSEGUENZE	SOLUZIONI POSSIBILI
Nessun suono	Soundbar non alimentata: l'indicatore di alimentazione è spento. (alimentatore CD incorporato, ad esempio 2407WFP-HC)	<ul style="list-style-type: none"> 1 Ruotare in senso orario la manopola di accensione/volume di Soundbar fino alla posizione intermedia; accertarsi che l'indicatore di alimentazione (LED verde) presente sul lato anteriore di Soundbar si sia acceso. 1 Accertarsi che il cavo di alimentazione di Soundbar sia collegato al monitor. 1 Accertarsi che il monitor sia alimentato. 1 Se il monitor non è alimentato, vedere Risoluzione di problemi specifici del monitor.

Nessun suono	Soundbar non alimentata; l'indicatore di alimentazione è acceso.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Inserire il cavo della linea di ingresso audio nel jack di uscita audio del computer. 1 Impostare tutti i comandi del volume di Windows sui valori massimi. 1 Attivare alcuni contenuti audio presenti nel computer (CD audio o MP3). 1 Ruotare la manopola di alimentazione/volume sulla Soundbar in senso orario, impostando per il volume un valore più alto. 1 Pulire e ricollegare la presa della linea di ingresso audio. 1 Eseguire il test della Soundbar utilizzando una diversa sorgente audio (ad es. lettore CD portatile).
Suono distorto	La scheda audio del computer viene utilizzata quale sorgente audio.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eliminare qualsiasi ostacolo tra la Sound bar e l'utente. 1 Accertarsi che la presa della linea di ingresso audio sia completamente inserita nel jack della scheda audio. 1 Impostare tutti i comandi del volume di Windows su valori intermedi. 1 Diminuire il volume dell'applicazione audio. 1 Ruotare la manopola di alimentazione/volume sulla Soundbar in senso antiorario, portandola su un valore minore. 1 Pulire e ricollegare la presa della linea di ingresso audio. 1 Correggere i problemi della scheda audio del computer. 1 Eseguire il test della Soundbar utilizzando una diversa sorgente audio (ad es. lettore CD portatile).
Suono distorto	Viene utilizzata una diversa sorgente audio.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eliminare qualsiasi ostacolo tra la Soundbar e l'utente. 1 Accertarsi che la presa della linea di ingresso audio sia completamente inserita nel jack della sorgente audio. 1 Diminuire il volume della sorgente audio. 1 Ruotare la manopola di alimentazione/volume sulla Soundbar in senso antiorario, portandola su un valore minore. 1 Pulire e ricollegare la presa della linea di ingresso audio.
Uscita audio non bilanciata	Il suono viene emesso soltanto da un lato della Soundbar.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eliminare qualsiasi ostacolo tra la Soundbar e l'utente. 1 Accertarsi che la presa della linea di ingresso audio sia completamente inserita nel jack della scheda audio o della sorgente audio. 1 Impostare tutti i comandi per il bilanciamento audio (S-D) di Windows su valori intermedi. 1 Pulire e ricollegare la presa della linea di ingresso audio. 1 Correggere i problemi della scheda audio del computer. 1 Eseguire il test della Soundbar utilizzando una diversa sorgente audio (ad es. lettore CD portatile).
Volume basso	Il volume è troppo basso.	<ul style="list-style-type: none"> 1 Eliminare qualsiasi ostacolo tra la Soundbar e l'utente. 1 Ruotare la manopola di alimentazione/volume sulla Soundbar in senso orario, portandola sul valore massimo per il volume. 1 Impostare tutti i comandi del volume di Windows sui valori massimi. 1 Aumentare il volume dell'applicazione audio. 1 Eseguire il test della Soundbar utilizzando una diversa sorgente audio (ad es. lettore CD portatile).

Risoluzione di problemi del Lettore di scheda

 **AVVISO:** Non rimuovere il dispositivo mentre si leggono o si scrivono i media. Così facendo, si può causare una perdita di dati e un cattivo funzionamento dei media.

Problema	Causa	Soluzione
La lettera del Drive non è stata assegnata. (Solo Windows XP)	Conflitto con la lettera del drive del network.	<p>A. Cliccare a destra Il Mio Computer sul desktop e poi cliccare Manage. In Computer Management, cliccare Desk Management.</p> <p>B. Inell'elenco dei drive nel pannello destro, cliccare a destra Dispositivo Asportabile e poi cliccare Cambia Lettera Drive e Percorsi.</p> <p>C. Cliccare Cambia, e nella casella che scende specificare una lettera di drive Dispositivo Asportabile, scegliendone una che non sia stata già assegnata a drive mappati del network.</p> <p>D. Cliccare OK e poi cliccare di nuovo OK.</p>
La lettera del drive è stata assegnata, ma il media non è accessibile	Il media ha bisogno di essere riformattato	Cliccare a destra il drive in Explorer e scegliere Formatta dal menu che ne es
Il media è stato espulso durante la scrittura o la cancellatura.	<p>Mostra il messaggio di errore, "Errore nel copiare il file o cartella."</p> <p>Mostra il messaggio di errore, "Impossibile scrivere cartella (nome di cartella) o file (nome del file)," durante la scrittura, oppure, "Impossibile rimuovere cartella (nome di cartella) o file (nome del file)". Mentre si cancella non si può scrivere o cancellare nello stesso nome di cartella o di file.</p>	<p>Inserire di nuovo il media e scrivere o cancellare di nuovo.</p> <p>Formattare il media per scrivere o cancellare la stessa cartella o nome di file.</p>

Nonostante la scomparsa della finestra pop-up, il media è stato espulso mentre il LED lampeggiava.	Sebbene la finestra pop-up scompaia durante la scrittura, se estraete il media mentre il LED sta ancora lampeggiando, non potrete completare la vostra azione sul media.	Formattare il media per scrivere o cancellare la stessa cartella o nome di file.
Impossibile formattare o scrivere sul media.	Attivato interruttore di protezione da scrittura.	Verificare che l'interruttore di protezione da scrittura del media sia sbloccato.

[Tornare all'Indice](#)

[Tornare all'Indice](#)

Utilizzo del supporto regolabile del monitor

Monitor a schermo piatto Dell™ 2407WFP-HC

- [Installazione del supporto](#)
- [Organizzazione dei cavi OSD](#)
- [Utilizzo dell'estensione verticale a perno inclinabile](#)
- [Rimozione del supporto](#)

Installazione del supporto



Dopo aver posizionato il supporto su una superficie piana,

1. Mettere il supporto su una superficie piana.
2. Inserire la scanalatura posta sul retro del monitor sui due denti del supporto superiore.
3. Abbassare il monitor in modo che la superficie di montaggio si fissi e rimanga sul supporto.

Organizzazione dei cavi

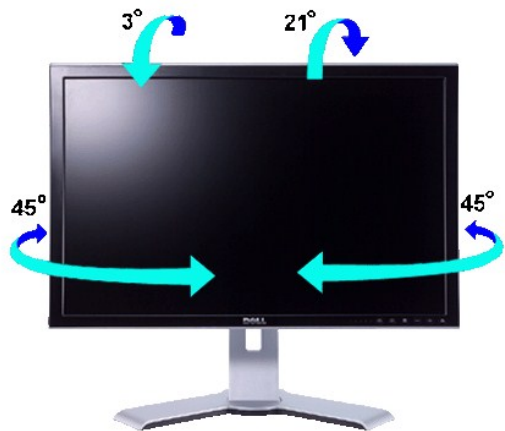



Dopo aver fissato tutti i cavi al monitor e al computer, (Si veda [Collegamento del monitor](#) per i collegamenti dei cavi,) usare il Foro passaggio cavi per organizzare i cavi in maniera ordinata, come mostrato sopra.

Utilizzo dell'estensione verticale a perno inclinabile

Inclinazione/rotazione

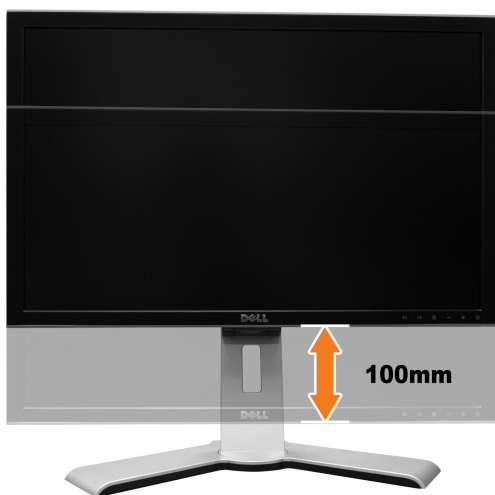
Con il piedistallo incorporato, si può inclinare e/o girare il monitor verso l'angolo di osservazione più confortevole.




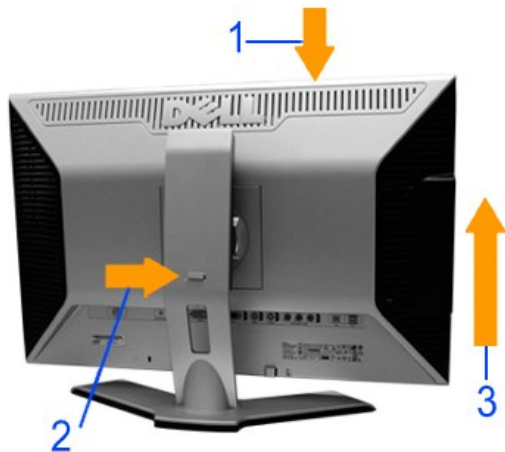
 **NOTA:** il supporto è staccato ed esteso quando il monitor viene consegnato dalla fabbrica.

Estensione verticale

Il supporto può essere allungato in verticale fino a 100 mm agendo sul tasto Blocca in basso / Sblocca.



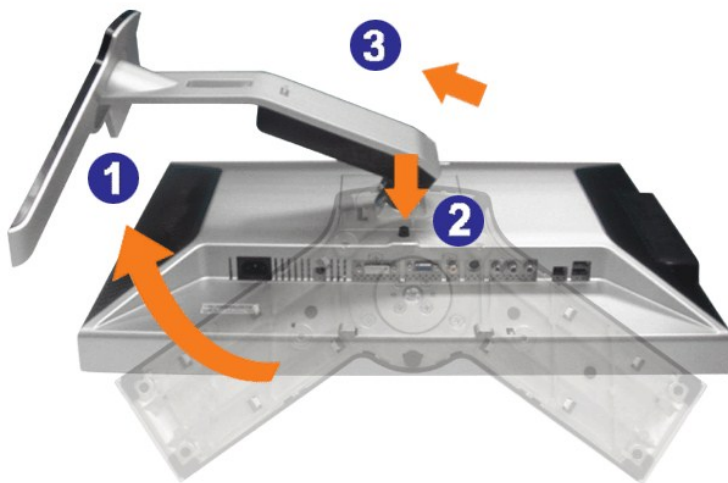
 **NOTA:** Se bloccato in posizione abbassata, spingere il monitor verso il basso. Premere il tasto Blocco / Rilascio, in basso sulla parte posteriore della base, per sbloccare il monitor. Sollevare il monitor ed estendere la base all'altezza desiderata.



➡ **AVVISO:** Prima di spostare il monitor in una nuova posizione, accertarsi che il supporto sia bloccato in basso. Per bloccarlo in basso, abbassare il pannello fino alla posizione di blocco, che sarà segnalata da uno scatto.

Rimozione del supporto

Dopo aver posizionato il pannello del monitor su un panno morbido o su un cuscino, tenere premuto il Tasto Blocco / Sblocco monitor, e quindi togliere il supporto.



📌 **NOTA:** onde evitare graffi allo schermo LCD nel rimuovere il supporto, assicurarsi che il monitor sia posizionato su una superficie pulita.

[Tornare all'Indice](#)