

Dell™ W2600 26" LCD TV

Téléviseur LCD Dell W2600 66 cm
LCD-Fernsehgerätes Dell W2600 (26 Zoll)
TV LCD 26" Dell™ W2600
Dell™ W2600 de 26 pulgadas



Model W2600

www.dell.com | support.dell.com

Owner's Manual



TV LCD Dell™ W2600 26"

Manuale dell'utente

Modello W2600

www.dell.com | support.dell.com

Note, avvisi e avvertenze



NOTA: Con il termine NOTA si indica un'informazione importante che consente di utilizzare al meglio il proprio televisore.



AVVISO: Con il termine AVVISO si indica la possibilità di danni all'hardware: vengono fornite istruzioni per evitare il problema.



AVVERTENZA: Con il termine AVVERTENZA si indica la possibilità di danni materiali, di lesioni personali o di morte.

Le informazioni presenti in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso.

© 2004 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

È vietata qualsiasi riproduzione senza previa autorizzazione scritta di Dell Inc.

Marchi utilizzati nel presente manuale: *Dell*, il logo *DELL*;  *TruSurround XT*, *SRS* e il simbolo (o) sono marchi di SRS Labs, Inc.; *Microsoft* e *Windows* sono marchi registrati di Microsoft Corporation.

In questo documento vengono utilizzati altri marchi e nomi commerciali per fare riferimento sia alle entità che utilizzano i marchi e i nomi sia ai loro prodotti. Dell Inc. declina qualsiasi interesse sulla proprietà dei nomi e dei marchi che non le appartengono.

Agosto 2004

Rev. A00

Sommario

1	Informazioni sul televisore	
	Vista anteriore	161
	Vista laterale destra	162
	Vista laterale sinistra	163
	Vista inferiore	164
	Contenuto della confezione	165
	Cura del televisore	167
2	Configurazione del televisore	
	Posizionamento corretto del televisore	169
	Collegamento del televisore	169
3	Telecomando	
	Istallazione delle batterie	179
	Utilizzo del telecomando	180
	Utilizzo del televisore con un telecomando con auto apprendimento	183
4	Utilizzo dell'OSD (on-screen display)	
	Utilizzo del telecomando con l'OSD	185
	Selezione della lingua nell'OSD	186
	Menu Selezione input	186
	Menu Immagine	187
	Audio	188
	PIP/POP/PBP	189

Teletext	190
Sleep Timer	190
Impostazioni OSD	190
Lettoce scheda	191
5 Risoluzione dei problemi del televisore	
Suggerimenti per la risoluzione dei problemi	193
Problemi generici	194
Messaggi OSD	198
Problemi del telecomando	199
Problemi con il lettore scheda	200
Utilizzare la funzione Self-Test quando il televisore è collegato al computer	200
Problemi durante l'utilizzo del televisore come monitor	201
6 Specifiche tecniche del televisore	
Indice	207

Informazioni sul televisore

Vista anteriore



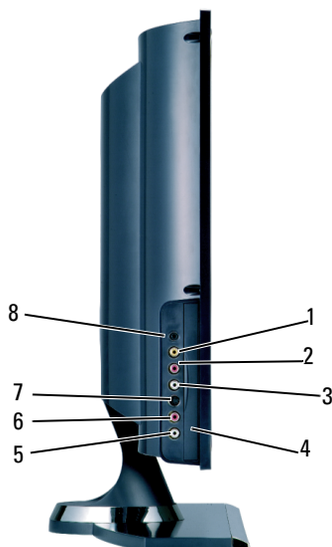
1	Ricevitore IR	Rileva il segnale dal telecomando
2	Spia di accensione (LED)	La luce è blu quando il televisore è acceso e gialla quando il televisore è in modalità di risparmio energetico

Vista laterale destra



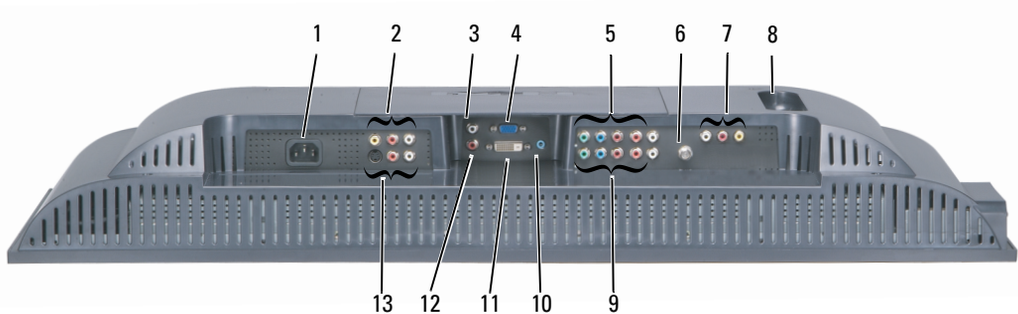
1	 Pulsante di accensione	Premere per accendere e spegnere il televisore
2	 Pulsante menu OSD	Premere per attivare l'OSD (on-screen display)
3	 Pulsante Volume	Premere per abbassare il volume o navigare nell'OSD (on-screen display)
4	 Pulsante Volume	Premere per alzare il volume o navigare nell'OSD (on-screen display)
5	 Pulsante Canale	Premere per selezionare il canale precedente o navigare nell'OSD (on-screen display)
6	 Pulsante Canale	Premere per selezionare il canale successivo o navigare nell'OSD (on-screen display)
7	 Pulsante Selezione input	Premere per visualizzare il menu Selezione input

Vista laterale sinistra



1	Connettore video composito (AV1)	Utilizzare il connettore composito laterale per i dispositivi che vengono collegati occasionalmente, ad esempio un sistema per videogiochi
2	D (connettore audio composito destro)	Utilizzare il connettore audio se si è collegato un dispositivo ad un connettore composito (AV1)
3	S (connettore audio composito sinistro)	Utilizzare il connettore audio se si è collegato un dispositivo ad un connettore composito (AV1)
4	Pannello del lettore scheda	Rimuovere questo pannello se è in corso l'installazione di un lettore scheda
5	S (connettore audio S-Video sinistro)	Utilizzare il connettore audio se si è collegato un dispositivo ad un connettore S-Video (AV3)
6	D (connettore audio S-Video destro)	Utilizzare il connettore audio se si è collegato un dispositivo ad un connettore S-Video (AV3)
7	Connettore S-Video (AV3)	Utilizzare i connettori S-Video laterali per i dispositivi che vengono collegati occasionalmente, ad esempio una videocamera
8	Connettore cuffie	Collegare le cuffie

Vista inferiore



1	Connettore di alimentazione	Collegare qui il cavo di alimentazione.
2	Connettore video e audio composito (AV2)	Collegare qui dispositivi quali videoregistratore o lettore DVD.
3	Connettore audio DVI (S)	Utilizzare il connettore audio DVI se si è collegato un dispositivo al connettore DVI.
4	Connettore VGA	Utilizzare il connettore VGA per adoperare il televisore come monitor per il computer.
5	Connettori audio e video componente (AV6)	Collegare qui periferiche quali lettore DVD, decoder per la TV satellitare o via cavo.
6	ANT/Cavo	Collegare qui l'antenna o il decoder per la TV via cavo.
7	Connettore composito uscita audio/video	Collegare qui un dispositivo, ad esempio un video registratore, se si è collegata un'antenna o un cavo mediante il connettore ANT/Cavo.
8	Connettore SCART	Collegare qui dispositivi quali lettore DVD o videoregistratore. SCART Y/C supporta le uscite S-Video e TV. SCART RGB supporta gli ingressi RGB.
9	Connettore audio e video componente (AV5)	Collegare qui periferiche quali lettore DVD, decoder per la TV satellitare o via cavo.
10	Connettore audio per il computer	Collegare il cavo audio dal computer al televisore.
11	Connettore DVI	Collegare qui dispositivi quali lettore DVD, decoder digitale o computer.
12	Connettore audio DVI (R)	Utilizzare il connettore audio DVI se si è collegato un dispositivo al connettore DVI.
13	Connettore S-Video (AV4)	Collegare qui dispositivi quali un sistema per videogiochi o un lettore DVD.

Contenuto della confezione

 **NOTA:** I cavi componente non sono in dotazione con il televisore. Contattare Dell se fossero necessari ulteriori cavi.

Telecomando



Batterie AAA (2)



Cavo di alimentazione



Cavo S-Video



Cavo audio (2)



Cavo composito



Cavo DVI

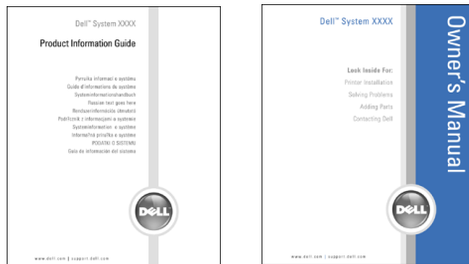


Cavo VGA



Cavo audio PC





Cura del televisore

⚠ AVVERTENZA: Il televisore deve essere sottoposto a manutenzione solo da parte di un tecnico autorizzato. Non smontare il televisore.

✍ NOTA: Prima di pulire il televisore, scollegarlo dalla presa elettrica.

- Per pulire la superficie del pannello, inumidire leggermente con acqua un panno morbido, pulito e senza sfilacciate.
- Per pulire l'esterno del televisore, utilizzare un panno leggermente inumidito con un detergente delicato.
- Non utilizzare prodotti chimici come benzene, diluenti, ammoniaca o qualsiasi tipo di detergente abrasivo.
- Non utilizzare aria compressa per la pulizia del televisore.

Configurazione del televisore

⚠ AVVERTENZA: Prima di iniziare una delle procedure illustrate nella seguente sezione, vedere le istruzioni di sicurezza riportate nella *Guida informativa sui prodotti*.

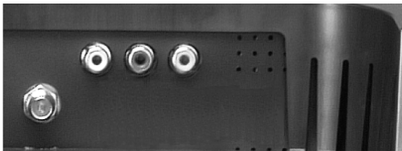
Posizionamento corretto del televisore

Considerare i seguenti fattori ambientali quando si decide dove collocare il televisore:

- Non riporre il televisore né utilizzarlo in posizioni esposte ad alte temperature, a raggi solari diretti o a temperature estremamente basse.
- Evitare lo spostamento del televisore da un luogo a un altro in cui la temperatura sia notevolmente diversa. Per ulteriori informazioni, vedere le specifiche tecniche.
- Non sottoporre il televisore a vibrazioni eccessive o a forti impatti. Non posizionare il televisore nel bagagliaio dell'automobile.
- Non riporre il televisore né utilizzarlo in posizioni in cui sarebbe esposto ad un ambiente ad alta umidità o polveroso.
- Non posizionare il televisore in luoghi in cui acqua o altri liquidi potrebbero essere rovesciati sopra o dentro di esso.

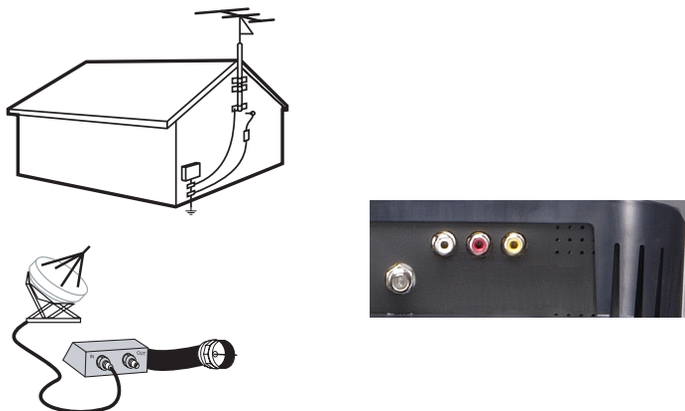
Collegamento del televisore

Il televisore è dotato di cinque tipi di connettori standard.

Qualità	Cavo e connettore	Utilizzo
Buona	 	<p>Il connettore coassiale (RF) veicola i segnali audio e video in un unico cavo. Il connettore coassiale riporta la dicitura ANTENNA/Decoder sul televisore. Per individuare il connettore, vedere "Vista inferiore" a pagina 164.</p>

Qualità	Cavo e connettore	Utilizzo
Buona		Il connettore composito veicola il segnale video in un unico cavo. Se si utilizza un connettore video composito, è necessario collegare anche i cavi audio compositi. Per individuare il connettore, vedere "Vista laterale sinistra" a pagina 163 e "Vista inferiore" a pagina 164.
Migliore		Il connettore S-Video divide il segnale video in due segnali: bianco e nero e colore. Se si utilizza un connettore S-Video, è necessario collegare anche i cavi AV per l'audio. Per individuare i connettori, vedere "Vista laterale sinistra" a pagina 163 e "Vista inferiore" a pagina 164.
Ottimale		Il componente divide il segnale video in tre segnali: due a colori e uno in bianco e nero. Verificare di aver collegato tutti e cinque i cavi. Per individuare il connettore, vedere "Vista inferiore" a pagina 164.

Utilizzo del connettore ANTENNA/Decoder (coassiale)



- 1 Spegnere il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- 2 Collegare il cavo coassiale al connettore ANTENNA/Decoder del televisore.
- 3 Collegare il cavo di alimentazione e accendere il televisore.
- 4 Attivare l'OSD (on-screen display) e selezionare TV. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo del connettore video composito



- 1 Spegnere il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.

 **NOTA:** Se si collega un dispositivo che si desidera poter rimuovere, ad esempio una videocamera, utilizzare il connettore video composito sul lato del televisore.

- 2 Collegare il dispositivo inclusi i cavi audio.
- 3 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi, quindi accendere questi ultimi.
- 4 Attivare l'OSD e selezionare l'ingresso composito appropriato. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo del connettore S-Video



- 1 Spegner il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- NOTA:** Se si collega un dispositivo che si desidera poter rimuovere, ad esempio una videocamera, utilizzare il connettore S-Video sul lato del televisore.
- 2 Collegare il dispositivo inclusi i cavi audio.
 - 3 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi e accenderli.
 - 4 Attivare l'OSD e selezionare l'ingresso S-Video appropriato. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo dei connettori componente



- 1 Spegner il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- 2 Collegare il dispositivo inclusi i cavi audio.
- 3 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi e accenderli.
- 4 Attivare l'OSD e selezionare l'ingresso componente appropriato. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo del connettore SCART

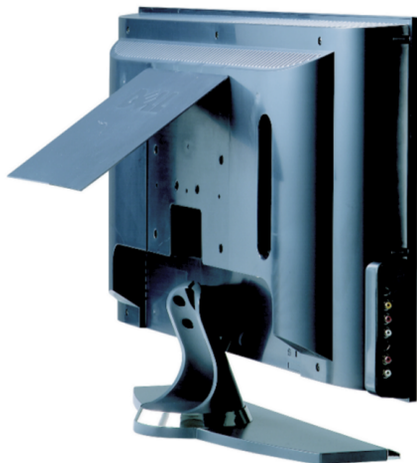


- 1 Spegnere il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- 2 Collegare il dispositivo.
- 3 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi e accenderli.
- 4 Attivare l'OSD e selezionare l'ingresso componente appropriato. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo del connettore DVI

 È possibile utilizzare un solo connettore per il computer: VGA o DVI.

- 1 Spegnere il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- 2 Rimuovere il coperchio posteriore dal televisore tirando il coperchio verso di sé quindi sollevarlo.



- 3 Collegare i cavi DVI bianchi e i cavi audio.

Utilizzare i connettori audio (rossi e bianchi) se si collega un dispositivo video oppure utilizzare il connettore stereo (verde) se si collega un computer.

 **NOTA:** Alcuni decoder per la TV via cavo sono dotati di connettori DVI ma non supportano l'utilizzo di un collegamento DVI. Per ulteriori informazioni, contattare la società che fornisce il servizio di TV via cavo.



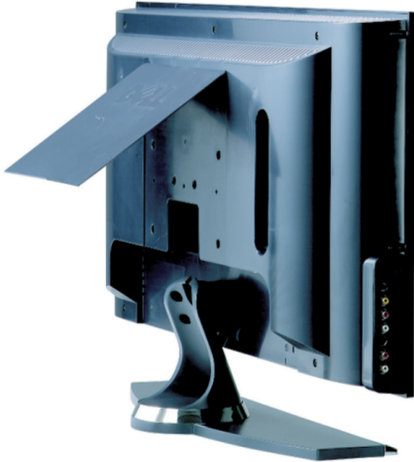
- 4 Riposizionare il coperchio posteriore.
- 5 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi e accenderli.
- 6 Attivare l'OSD e selezionare **DVI**. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Utilizzo di VGA

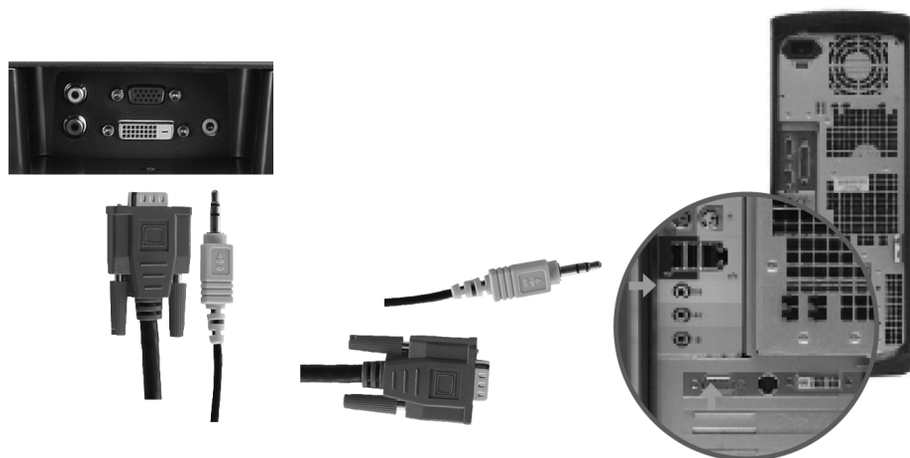
È possibile utilizzare il televisore come il monitor di un computer mediante un connettore VGA

 **NOTA:** È possibile utilizzare un solo connettore per il computer: VGA o DVI.

- 1 Spegnerne il televisore e scollegare il cavo di alimentazione.
- 2 Rimuovere il coperchio posteriore dal televisore tirandolo verso di sé quindi sollevarlo.



- 3 Collegare il cavo VGA blu al televisore e al computer.



- 4 Collegare il cavo audio verde al connettore del televisore e al computer.
- 5 Riposizionare il coperchio posteriore.
- 6 Collegare i cavi di alimentazione del televisore e dei dispositivi e accenderli.
- 7 Attivare l'OSD e selezionare VGA. Vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.

Telecomando

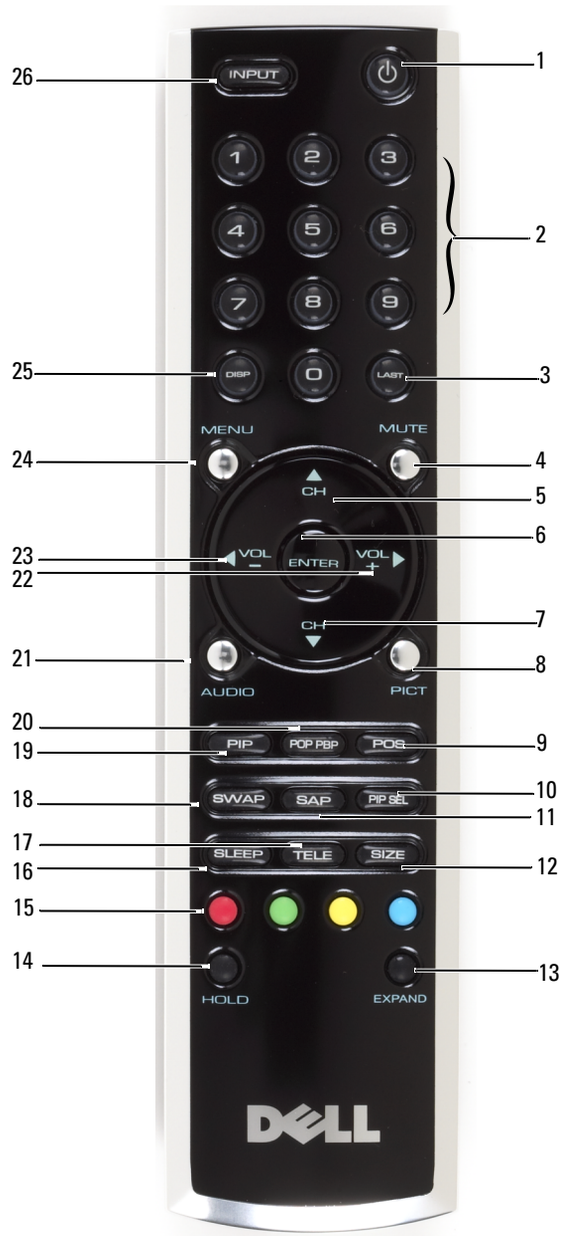
Istallazione delle batterie

Per poter utilizzare il telecomando, inserire due batterie AAA.

- 1 Aprire il coperchio delle batterie.
- 2 Inserire le batterie. Verificare che i segni + e - sulle batterie corrispondano ai segni + e - nel comparto delle batterie.
- 3 Chiudere il coperchio delle batterie.



Utilizzo del telecomando



1	Pulsante di accensione	Consente di accendere e spegnere il televisore
2	Pulsanti numerati	Premere per selezionare un canale
3	Last	Consente di tornare al canale visualizzato precedentemente
4	Mute	Premere per disattivare l'audio. Premere nuovamente per riattivare l'audio
5	CH (icona con freccia verso l'alto)	Premere per visualizzare il canale successivo Utilizzare il pulsante del canale per navigare nei menu dell'OSD (on-screen display)
6	Enter	Consente di selezionare un'opzione OSD, di confermare la selezione di un canale e di selezionare un'immagine quando si è in modalità lettore scheda
7	CH (icona con freccia verso il basso)	Premere per visualizzare il canale precedente Utilizzare il pulsante del canale per navigare nei menu dell'OSD (on-screen display)
8	Pict	Consente di scorrere le opzioni predefinite del menu Immagine
9	Pos	Consente di modificare la posizione della finestra PIP (Picture-In-Picture, immagine nell'immagine)
10	PIP Sel	Consente di scorrere le finestre quando si utilizza PIP (Picture-In-Picture, immagine nell'immagine), POP (Picture-Outside-Picture, immagine fuori dall'immagine) o PBP (Picture-By-Picture, immagine dopo immagine)
11	SAP	Consente di accendere il SAP (Second Audio Program, secondo programma audio)
12	Size	Consente di scorrere le opzioni di dimensione dal menu Immagine
13	Expand	Consente di scorrere tra le tre modalità di visualizzazione: <ul style="list-style-type: none"> • Metà superiore della pagina con lettere più grandi. • Metà inferiore della pagina con lettere più grandi. • Visualizzazione normale
14	Hold	Un set a più pagine consente di passare rapidamente alla pagina successiva dopo un tempo specificato. Questo pulsante consente di alternare le seguenti opzioni: <ul style="list-style-type: none"> • Bloccare la pagina • Tornare alla modalità di scorrimento automatico
15	Pulsanti Teletext	I quattro pulsanti standard del teletext
16	Sleep	Consente di accendere lo sleep timer

17	Tele	Consente di scorrere tra le tre modalità del teletext: <ul style="list-style-type: none"> • On • Mix (Teletext e programma contemporaneamente) • Off
18	Swap	Consente di scambiare le immagini quando si utilizza PIP, POP o PBP
19	PIP	Consente di attivare e disattivare la modalità PIP
20	POP PBP	Consente di attivare e disattivare le modalità POP e PBP
21	Audio	Consente di scorrere le opzioni audio predefinite
22	Vol +	Consente di alzare il volume Utilizzare il pulsante del volume per navigare tra i menu dell'OSD
23	Vol -	Consente di abbassare il volume Utilizzare il pulsante del volume per navigare tra i menu dell'OSD
24	Menu	Consente di aprire e chiudere il menu principale dell'OSD
25	Disp	Consente di visualizzare le informazioni relative al televisore (ad esempio, nella modalità Modalità TV consente di visualizzare il canale guardato)
26	Input	Consente di aprire e chiudere il menu Selezione input

Utilizzo del televisore con un telecomando con auto apprendimento

I telecomandi universali preprogrammati possono essere programmati per regolare le seguenti funzioni del televisore Dell:

- Accensione
- Scorrimento dei canali verso l'alto (+)
- Scorrimento dei canali verso il basso (-)
- Aumento del volume (+)
- Riduzione del volume (-)
- Azzeramento del volume
- Selezione input



NOTA: In futuro i telecomandi universali preprogrammati potranno regolare anche altre funzioni.

È possibile programmare i telecomandi universali in modo che funzionino con il televisore Dell nei seguenti modi:

- Se il manuale del telecomando elenca i codici per produttore, il televisore funziona con codici Philips.
- Se il telecomando è dotato della funzione di ricerca, è possibile utilizzare questa funzione per individuare il codice corretto.
- Se il telecomando è dotato di una funzione di auto apprendimento, è possibile programmare pulsanti specifici del telecomando Dell oltre ai pulsanti elencati sopra.



NOTA: Vedere la documentazione relativa al telecomando per istruzioni specifiche sul telecomando universale.

Utilizzo dell'OSD (on-screen display)

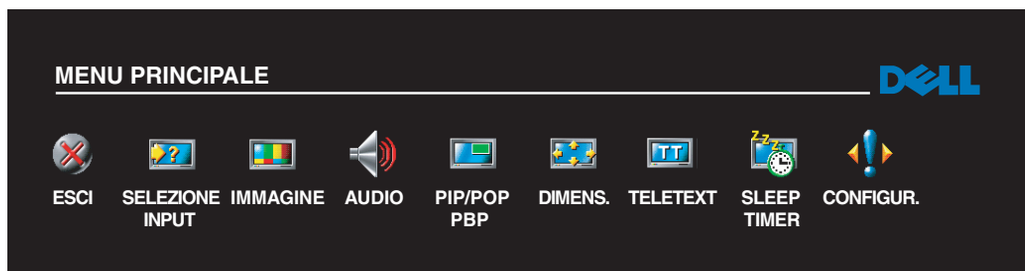
Il televisore è dotato di un OSD (on-screen display) che consente di selezionare la sorgente di ingresso appropriata, di effettuare le regolazioni delle impostazioni di immagine e audio e di selezionare le visualizzazioni PIP (Picture-In-Picture, immagine nell'immagine), POP (Picture-Outside-Picture, immagine fuori dall'immagine) e PBP (Picture-By-Picture, immagine dopo immagine). L'OSD consente inoltre di selezionare il modo in cui visualizzare le immagini quando si utilizza il lettore scheda ed effettuare regolazioni all'immagine se si utilizza il televisore come monitor del computer.

Utilizzo del telecomando con l'OSD

 **NOTA:** È possibile accedere ed effettuare le selezioni relative all'OSD utilizzando i pulsanti del volume e dei canali sul pannello laterale del televisore o del telecomando. Tranne che nei casi indicati, in questa sezione viene spiegato come utilizzare l'OSD con il telecomando.

- 1 Per attivare l'OSD, premere il pulsante **Menu**.

Vengono visualizzate nove icone nella parte inferiore dello schermo.



- 2 Utilizzare i pulsanti sinistro e destro (pulsanti del volume) per spostarsi tra le icone. Mano a mano che si scorre il menu, le icone vengono evidenziate.
- 3 Per selezionare un'opzione, premere il pulsante **Enter** quando l'icona è evidenziata.
- 4 Nel menu delle opzioni, utilizzare i pulsanti dei canali, verso l'alto e verso il basso, per spostarsi tra le varie impostazioni.

 **NOTA:** Una freccia rossa viene visualizzata accanto all'impostazione quando si naviga tra le opzioni. Viene visualizzato un segno di spunta accanto all'opzione selezionata.

- 5 Utilizzare i pulsanti verso l'alto e verso il basso (pulsanti dei canali) e il pulsante **Enter** per regolare e selezionare le impostazioni.
-  **NOTA:** È possibile selezionare **Esci** per tornare al menu principale oppure premere **Menu** per chiudere l'OSD.
- 6 Dopo avere effettuato le selezioni, scegliere **Esci**.
- 7 Per chiudere l'OSD, premere **Menu** sul telecomando o selezionare **Esci** dal menu principale.

Selezione della lingua nell'OSD

- 1 Premere **Menu** per aprire l'OSD.
- 2 Selezionare **Configur.**.
- 3 Nel menu **Configur.**, selezionare **Lingua** e scegliere la lingua in cui visualizzare le voci dell'OSD.

Menu Selezione input

Il menu **Selezione input** consente di selezionare la sorgente appropriata in base alle modalità di collegamento del televisore e delle apparecchiature video. Premere **Input** sul telecomando per visualizzare direttamente il menu **Selezione input**. È inoltre possibile premere **Menu** e selezionare **Selezione input** dal menu principale.



 **NOTA:** Mostra input consente di selezionare Attiva o Tutto. Attiva consente di rilevare i connettori in uso. Le sorgenti di ingresso disponibili vengono visualizzate in bianco e le sorgenti di ingresso non disponibili in grigio. Tutto consente di visualizzare tutte le sorgenti di ingresso e di selezionarle tutte anche se non ci sono dispositivi collegati.

VGA — Selezionarlo se il televisore viene utilizzato come monitor del computer e se è collegato ad un computer tramite cavo VGA. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore VGA.

DVI — Selezionarlo quando un dispositivo, ad esempio un decoder digitale, è collegato al connettore DVI. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore DVI.

TELEVISORE — Selezionarlo se un'antenna o un decoder per la TV via cavo è collegato al connettore ANTENNA/Decoder per la TV via cavo. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore per l'ANTENNA/Decoder.

AV1 — Selezionarlo se un dispositivo video, ad esempio un sistema per videogiochi, è collegato al connettore composito nella parte laterale del televisore. Vedere "Vista laterale sinistra" a pagina 163 per la posizione del connettore composito.

AV2 — Selezionarlo se un dispositivo video, ad esempio un lettore DVD, è collegato al connettore composito nella parte posteriore del televisore. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore composito.

AV3 — Selezionarlo se un dispositivo video, ad esempio un videoregistratore, è collegato al connettore S-Video nella parte laterale del televisore. Vedere "Vista laterale sinistra" a pagina 163 per la posizione del connettore S-Video.

AV4 — Selezionarlo se un dispositivo video, ad esempio un lettore DVD, è collegato al connettore S-Video nella parte posteriore del televisore. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore S-Video.

AV5 — Selezionarlo quando un dispositivo video, ad esempio un ricevitore satellitare, è collegato al connettore componente. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore componente.

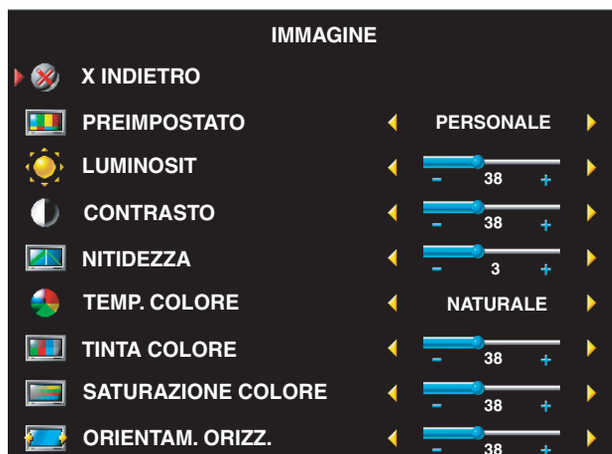
AV6 — Selezionarlo quando un dispositivo video, ad esempio un lettore DVD, è collegato al connettore componente. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore componente.

SCART — Selezionarlo se un dispositivo video, ad esempio un lettore DVD, è collegato al connettore SCART nella parte posteriore del televisore. Vedere "Vista inferiore" a pagina 164 per la posizione del connettore composito.



NOTA: In Impostazioni OSD del menu Configur., è possibile selezionare Selezione input per visualizzare il dispositivo collegato. Ad esempio, AV2 mostra DVD quando viene visualizzato il menu Selezione input.

Menu Immagine



Se si seleziona una delle seguenti immagini predefinite, le singole impostazioni vengono aggiornate automaticamente in modo da offrire l'immagine migliore per il contenuto selezionato:

- Film
- Sport
- Segnale debole
- Multimedia

Se si seleziona **Personale**, è possibile regolare le impostazioni personali quali **Luminosit** e **Colore**.

Le impostazioni predefinite relative alla temperatura del colore sono le seguenti:

- Naturale: la temperatura originaria
- Normale: 6500 K
- Blu: 9300 K
- Rosso: 5700 K

Audio



Mod. mezzanotte: consente di uniformare le grandi variazioni del volume tra le scene parlate e quelle di azione.

SRS TruSurround XT: consente di ascoltare l'audio surround mediante due altoparlanti da qualsiasi sorgente, creando un audio più esteso con toni bassi profondi.

Se si seleziona una delle seguenti impostazioni predefinite del **Modo equalizz.**, i livelli singoli dell'audio vengono aggiornati automaticamente:

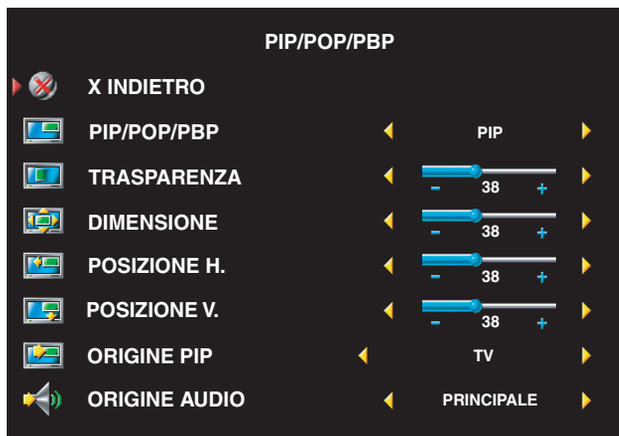
- Musica
- Teatro
- Voce

Se si seleziona **Personale**, è possibile regolare i livelli di audio singoli, come **Bassi** e **Acuti**.

Utilizzare **Programma** per selezionare **Stereo**, **Mono** o **SAP** (Second Audio Program, secondo programma audio).

PIP/POP/PBP

È possibile visualizzare più sorgenti attive utilizzando PIP (Picture-In-Picture, immagine nell'immagine), POP (Picture-Outside-Picture, immagine fuori dall'immagine) o PBP (Picture-By-Picture, immagine dopo immagine).



NOTA: È possibile utilizzare il pulsante PIP o il pulsante POP/PBP sul telecomando per attivare e disattivare PIP, POP e PBP.

Se si è in modalità PIP, POP o PBP, utilizzare il pulsante **SWAP** sul telecomando per alternare sorgenti primarie e secondarie. Utilizzare il pulsante **PIP Sel** sul telecomando per alternare la regolazione tra le finestre.

Nell'OSD, è possibile regolare la **Trasparenza**, la **Dimensione** e la **Posizione H.** (orizzontale) e **V.** (verticale) delle finestre PIP. Quando si seleziona la posizione orizzontale, il segno - consente di spostare la finestra a sinistra mentre il segno + sposta la finestra a destra. Quando si regola la posizione verticale, 100 è nella parte superiore della schermata e 0 nella parte inferiore.

Per POP, è possibile selezionare tre diverse opzioni POP:

- **POP1:** una finestra
- **POP3:** tre finestre
- **POP12:** dodici finestre

Mod. scansione POP consente di selezionare **Sequenziale** o **Mobile**. La modalità **Sequenziale** aziona la sorgente per i canali selezionati che vengono visualizzati nella finestra. **Mobile** fa scorrere le finestre e aziona tutti i canali preselezionati. La rotazione delle finestre scorre tutti i canali disponibili prima di iniziare di nuovo dal canale più basso.

- **TV Ratings :** Blocca i programmi televisivi in base alla loro classificazione (TV-Y, TV-Y7, TV-G, TV-PG, TV-14, TV-MA, Nessuna classificazione)

NOTA: È possibile utilizzare Clear All per sbloccare i canali e i programmi impostati.

Teletext



È possibile scegliere tra le seguenti modalità **Teletext**:

- da TXT1 a TXT4

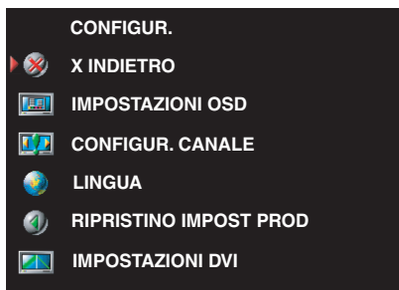
Sleep Timer

Sleep Timer consente di aumentare l'intervallo di tempo dopo il quale il televisore si spegne automaticamente. È possibile selezionare un intervallo di tempo incluso tra i 10 minuti e le 3 ore.

Impostazioni OSD

La configurazione dell'OSD consente di regolare l'aspetto dell'OSD, di impostare i canali quando si è in modalità TV, di cambiare la lingua dell'OSD (vedere "Selezione della lingua nell'OSD" a pagina 186) e di ripristinare le impostazioni predefinite.

Se si utilizza un connettore per l'ANTENNA/Decoder, selezionare **Configur. canale** e selezionare la propria regione.



Utilizzare **Attesa OSD** per aumentare o ridurre il tempo necessario per visualizzare l'OSD. L'intervallo massimo di tempo è di 60 secondi.

Nel menu **Impostazioni OSD**, è possibile selezionare **Blocco tasto TV** per bloccare i pulsanti sul pannello laterale. Quando questa opzione è abilitata, è attivo solo il pulsante di accensione. Tenere premuto il pulsante per aumentare il volume e il pulsante per scorrere i canali verso l'alto contemporaneamente per 10 secondi per sbloccare i pulsanti.

Se si utilizza un connettore DVI, potrebbe essere necessario verificare le seguenti impostazioni:

Origine: l'impostazione predefinita è **Automatico**. Il televisore rileva automaticamente se è in uso un computer (PC) o un dispositivo video. Se l'immagine non viene visualizzata correttamente, è possibile selezionare la sorgente, **PC** o **Video**, in base al dispositivo in uso.

Colore: lo spazio di colore predefinito è **RGB**. Se i colori non vengono visualizzati correttamente, è possibile modificare l'impostazione su **YUV**.

Letture scheda

Con un lettore scheda è possibile visualizzare foto digitali sul televisore.



Il lettore scheda supporta i seguenti tipi di scheda:

- Compact Flash;
- Secure Digital;
- Memory Stick;
- Smart Media;
- Multimedia Card (MMC).

 **NOTA:** Per acquistare un lettore scheda, contattare Dell.



Il menu **Gestione immagine** consente di selezionare il modo in cui vengono visualizzate le foto, incluse la visualizzazione di foto come presentazione in diapositive, la rotazione delle foto, la selezione di effetti di transizione tra le foto e la visualizzazione di informazioni come la data e l'ora della foto.

Risoluzione dei problemi del televisore



AVVERTENZA: Se in qualsiasi momento il televisore emettesse fumo o scintille, scollegarlo immediatamente e contattare Dell. Non tentare di risolvere il problema.

Suggerimenti per la risoluzione dei problemi



NOTA: Alcuni problemi potrebbero essere dovuti ai dispositivi collegati al televisore. Per ulteriore supporto nella risoluzione dei problemi, vedere la documentazione dei dispositivi collegati.

La maggior parte dei problemi del televisore sono in genere dovuti alla selezione della sorgente di ingresso non corretta. Ogni connettore del televisore (laterale e inferiore) è associato ad una sorgente di ingresso, che presenta diciture che vanno da AV1 ad AV6 nel menu **Selezione input**.

- **AV1:** connettore composito nella parte laterale del televisore
- **AV2:** connettore composito nella parte inferiore del televisore
- **AV3:** connettore S-Video nella parte laterale del televisore
- **AV4:** connettore S-Video nella parte inferiore del televisore
- **AV5:** connettore componente nella parte inferiore del televisore
- **AV6:** connettore componente nella parte inferiore del televisore

È possibile inoltre selezionare le seguenti sorgenti di ingresso:

- **TV:** connettore ANTENNA/Decoder nella parte inferiore del televisore
- **VGA:** connettore VGA nella parte inferiore del televisore
- **DVI:** connettore DVI nella parte inferiore del televisore
- **SCART:** connettore SCART nella parte posteriore del televisore

Problemi generici

Problema	Soluzione possibile
Scarsa qualità delle immagini quando si guarda la televisione o quando si utilizza un dispositivo come un lettore DVD o un videoregistratore	<p>1 Verificare le impostazioni di proporzione nell'OSD (on-screen display). Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens.. Per ulteriori informazioni sull'uso dell'OSD, vedere "Utilizzo dell'OSD (on-screen display)" a pagina 185.</p> <p>2 Ricollegare il dispositivo utilizzando lo stesso tipo di connettore. Ad esempio, se si utilizza un connettore composito nella parte inferiore del televisore, tentare di collegare il dispositivo al connettore composito nella parte laterale del televisore. Per la posizione dei connettori, vedere "Informazioni sul televisore" a pagina 161.</p> <p>Dopo aver collegato il dispositivo, cambiare la sorgente di ingresso nell'OSD. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>3 Collegare il dispositivo utilizzando un connettore diverso. Ad esempio, in caso di problemi con il connettore composito, tentare di usare un connettore componente.</p> <p>NOTA: Per collegare il dispositivo ad un connettore diverso, sono necessari i cavi adatti a quel connettore. Per un elenco dei collegamenti supportati, vedere la documentazione del dispositivo.</p> <p>Dopo aver collegato il dispositivo, cambiare la sorgente di ingresso nell'OSD. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>4 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.</p> <p>5 Regolare la temperatura del colore. Premere Menu sul telecomando, selezionare Immagine, quindi selezionare Temp. colore.</p> <p>NOTA: Alcuni decoder offrono diverse proporzioni. Per ulteriori informazioni vedere la documentazione del dispositivo.</p>

Problema	Soluzione possibile
Scarsa qualità delle immagini quando si utilizza un dispositivo collegato al connettore ANTENNA/Decoder (coassiale)	<p>1 Verificare che il televisore sia selezionato come sorgente di ingresso nel menu Selezione input. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>2 Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Configur. canale. In tal modo i canali vengono ripristinati.</p> <p>3 Verificare le impostazioni di proporzione nell'OSD. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens.. Per ulteriori informazioni sull'uso dell'OSD, vedere "Utilizzo dell'OSD (on-screen display)" a pagina 185.</p> <p>4 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.</p> <p>5 Regolare la temperatura del colore. Premere Menu sul telecomando, selezionare Immagine, quindi selezionare Temp. colore.</p> <p>6 Potrebbe trattarsi di un problema del dispositivo, contattare il fornitore di assistenza.</p>
Sul televisore non viene visualizzato nulla	<p>1 Verificare che il televisore sia acceso.</p> <p>2 Verificare che i cavi, incluso il cavo di alimentazione, siano collegati correttamente al televisore.</p> <p>3 Verificare se nell'angolo inferiore destro del televisore si accende una luce blu o gialla. La luce blu indica che il televisore è acceso. La luce gialla indica che il televisore è in modalità risparmio energia.</p> <p>4 Verificare che sia selezionata la sorgente corretta nel menu Selezione input. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>5 Ricollegare i dispositivi attualmente connessi al televisore. Se si utilizzano più dispositivi, collegarne uno per volta e provarlo.</p> <p>6 Collegare gli altri dispositivi di cui si è verificato il corretto funzionamento.</p> <p>7 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.</p>

Problema	Soluzione possibile
Audio assente	<p>1 Assicurarsi che non sia attiva la funzione Mute. Premendo il pulsante Mute sul telecomando viene attivata e disattivata la funzione Mute.</p> <p>2 Se solo alcuni canali del televisore non hanno l'audio, verificare che sia selezionata la sorgente appropriata nel menu Selezione Input (per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186).</p> <p>3 Verificare che i cavi audio siano ben collegati sia ai connettori di ingresso audio del televisore sia ai connettori di uscita audio sui dispositivi. Verificare che i colori dei cavi corrispondano ai colori dei connettori.</p> <p>4 Verificare inoltre che i cavi audio siano collegati alla stessa riga dei cavi video. Per la posizione dei connettori, vedere "Informazioni sul televisore" a pagina 161.</p> <p>5 Ricollegare il dispositivo utilizzando lo stesso tipo di connettore. Ad esempio, se si utilizza un connettore composito nella parte inferiore del televisore, tentare di collegare il dispositivo al connettore composito nella parte laterale del televisore. Per la posizione dei connettori, vedere "Informazioni sul televisore" a pagina 161. Dopo aver collegato il dispositivo, cambiare la sorgente di ingresso nell'OSD. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>6 Collegare il dispositivo utilizzando un connettore diverso. Ad esempio, in caso di problemi con il connettore composito, tentare di usare un connettore componente.</p> <p>NOTA: Per collegare il dispositivo ad un connettore diverso, sono necessari i cavi adatti a quel connettore. Per un elenco dei collegamenti supportati, vedere la documentazione del dispositivo. Dopo aver collegato il dispositivo, cambiare la sorgente di ingresso nell'OSD. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>7 Provare il dispositivo su un altro televisore.</p> <p>NOTA: Se si utilizzano PIP/POP/PBP, verificare che sia selezionata l'Origine audio appropriata. Premere Menu sul telecomando, quindi selezionare PIP/POP/PBP.</p>

Problema	Soluzione possibile
Immagini doppie o assenza di immagini con il DVD	Disattivare la scansione progressiva sul lettore DVD. Il televisore Dell™ offre un deinterlacciatore incorporato di qualità pari o superiore al deinterlacciatore del lettore DVD. Per ulteriori informazioni sulla funzione di scansione progressiva del lettore DVD, vedere la documentazione del lettore DVD
L'immagine è troppo scura o troppo luminosa	Aggiornare le impostazioni del colore nell'OSD. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Immagine .
La schermata non è perfettamente centrata	<p>1 Aggiornare le impostazioni di dimensione nell'OSD. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens..</p> <p>2 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.</p>
Lo schermo visualizza una o più righe	<p>1 Verificare le impostazioni di proporzione nell'OSD. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens.. Per ulteriori informazioni sull'uso dell'OSD, vedere "Utilizzo dell'OSD (on-screen display)" a pagina 185.</p> <p>2 Verificare che sia selezionata la sorgente corretta nel menu Selezione input. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p> <p>3 Provare a collegare un dispositivo diverso. Verificare di aver collegato correttamente i cavi ed aggiornare la sorgente di ingresso nell'OSD.</p> <p>4 Aggiornare le impostazioni di dimensione nell'OSD. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens..</p> <p>5 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.</p>
I pulsanti del pannello laterale non funzionano	<p>Verificare dall'OSD se i pulsanti sono stati bloccati. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Configur.</p> <p>Se non si riesce ad utilizzare il telecomando, premere i pulsanti di volume e canale verso l'alto nella parte laterale del televisore per 10 secondi in modo da sbloccare i pulsanti.</p>

Problema	Soluzione possibile
Le immagini sono troppo piccole	<p>1 Regolare le impostazioni di dimensione. Premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Dimens..</p> <p>2 Potrebbe trattarsi di un problema con il dispositivo in uso. Vedere la documentazione del dispositivo.</p>

Messaggi OSD

Durante l'uso del televisore, possono essere visualizzati i seguenti messaggi.

Messaggio	Soluzione possibile
Adeguamento automatico	Non è necessario effettuare alcuna azione, il televisore sta effettuando un adeguamento automatico.
Fuori dall'intervallo	<p>Verificare le impostazioni di risoluzione ottimali.</p> <p>Potrebbe essere necessario scaricare un nuovo driver video. Per ulteriori informazioni, visitare support.dell.com.</p>
Nessun input video	<p>1 Verificare che tutti i cavi siano collegati correttamente.</p> <p>2 Verificare che sia selezionata la sorgente corretta nel menu Selezione input. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.</p>
Blocco tasto TV	<p>Per sbloccare, premere il pulsante Menu sul telecomando e selezionare Configur..</p> <p>Se non si riesce ad utilizzare il telecomando, premere i pulsanti di volume e canale verso l'alto nella parte laterale del televisore per 10 secondi in modo da sbloccare i pulsanti.</p>
<p>In modalità risparmio energia</p> <p>Premere un pulsante sulla tastiera o spostare il mouse</p>	<p>Se al televisore è collegato un computer e non viene rilevato alcun segnale, il televisore entra in modalità Sleep. La luce di accensione è gialla quando il televisore è in modalità Sleep.</p> <p>Premere un tasto sulla tastiera o spostare il mouse per riattivare il televisore.</p>

Messaggio	Soluzione possibile
In modalità risparmio energia Verificare il segnale video	Se si utilizza una periferica video che è stata inattiva per 30 minuti il televisore entra in modalità risparmio energia. La luce di accensione è gialla quando il televisore è in modalità risparmio energia.
Self Test	Viene visualizzato per una sorgente computer quando non vi è nulla collegato. Controllare i connettori e assicurarsi che i cavi DVI o VGA siano collegati alla TV e al computer. Selezionare DVI o VGA dal menu Selezione input.
Scheda non presente nel lettore scheda	Rimuovere e reinstallare la scheda. Verificare che la scheda utilizzata sia supportata dal lettore scheda. Il lettore scheda supporta i seguenti tipi di scheda: <ul style="list-style-type: none"> • Compact Flash • Secure Digital • Memory Stick • Smart Media • Multimedia Card.

Problemi del telecomando

Problema	Soluzione possibile
Il televisore non risponde quando si utilizza il telecomando	<ol style="list-style-type: none"> 1 Puntare il telecomando direttamente nell'angolo inferiore sinistro del televisore. Assicurarsi che nulla blocchi la parte anteriore del televisore. Per il posizionamento del ricevitore IR, vedere "Vista anteriore" a pagina 161. 2 Verificare che le batterie siano inserite correttamente. 3 Se le batterie sono vecchie, inserire nuove batterie. <p>NOTA: Luci intense o altri dispositivi a raggi infrarossi possono interferire con il telecomando e con il ricevitore IR del televisore.</p>

Problemi con il lettore scheda

Il lettore scheda supporta il formato di file JPEG e i seguenti tipi di scheda:

- Compact Flash
- Secure Digital
- Memory Stick
- Smart Media
- Multimedia Card (MMC)

Seguire le istruzioni di installazione in dotazione con il lettore scheda. Durante l'installazione del lettore scheda, individuare la freccia nella parte anteriore del lettore scheda e verificare che sia rivolta verso l'alto quando si fa scattare il lettore scheda in posizione.

Dopo aver installato il lettore scheda, premere **Menu** sul telecomando, selezionare **Selezione input**, quindi **Lettore scheda**.

Utilizzare la funzione Self-Test quando il televisore è collegato al computer

Quando il computer è collegato al televisore mediante un connettore DVI o VGA, è possibile utilizzare la funzione self-test per verificare se il televisore funziona correttamente. Se il televisore e il computer sono collegati correttamente ma lo schermo del televisore resta nero, eseguire il TV self-test procedendo come segue:

- 1 Spegnere il computer e il televisore.
- 2 Scollegare il cavo video dalla parte posteriore del computer.
- 3 Accendere il televisore.

Se il televisore non riceve il segnale video ma funziona correttamente, sullo schermo viene visualizzata la finestra di dialogo mobile "Dell - Self-Test Feature Check" (su fondo nero).

In modalità self-test, la luce di accensione resta verde e il tracciato del self-test scorre continuamente sullo schermo. Questa finestra viene visualizzata anche durante il funzionamento corretto del sistema se il cavo video si stacca o subisce danni.

- 4 Spegnere il televisore e ricollegare il cavo video, quindi riaccendere sia il computer che il televisore. Se lo schermo del televisore resta vuoto, il problema può dipendere dal computer o dalla scheda grafica.

Per ulteriori informazioni vedere la documentazione del computer.

Problemi durante l'utilizzo del televisore come monitor

 **NOTA:** È possibile collegare il computer al televisore unicamente tramite un connettore VGA.

Problema	Soluzione possibile
L'immagine non è centrata o è troppo piccola	<ol style="list-style-type: none">1 Utilizzare Adeguamento automatico per verificare le Image Settings. Premere Menu per aprire l'OSD, selezionare Image Settings, quindi selezionare Adeguamento automatico.2 Verificare le impostazioni di risoluzione ottimali. Potrebbe essere necessario scaricare un nuovo driver video. Per ulteriori informazioni, visitare support.dell.com. <p>NOTA: Alcune schede video precedenti non supportano le impostazioni di risoluzione del televisore.</p>
Audio assente	<ol style="list-style-type: none">1 Verificare che il cavo audio verde sia collegato al connettore audio del televisore e del computer. Per individuare il connettore sul televisore, vedere "Utilizzo di VGA" a pagina 176. Vedere la documentazione del computer per individuare i connettori sul computer. Non collegare il cavo audio al jack per le cuffie.2 Verificare che il volume del computer non sia stato disattivato.3 Controllare gli altoparlanti per verificare che l'audio del computer funzioni. Vedere la documentazione del computer per informazioni sulla risoluzione dei problemi relativi al computer.4 Scollegare il televisore dal computer e provare se il volume del televisore funziona.
PIP/POP/PBP non funzionante	<ol style="list-style-type: none">1 Verificare che le impostazioni nell'OSD siano impostate correttamente. Premere Menu per accedere all'OSD, quindi selezionare PIP/POP/PBP.2 Scambiare la sorgente video e quella audio.

Problema	Soluzione possibile
Segnale video assente	<p>NOTA: Se viene visualizzato un self-test significa che si è verificato un problema con la scheda video o che è in uso una sorgente video sbagliata.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Verificare che il televisore sia acceso.2 Verificare che i cavi, incluso il cavo di alimentazione, siano collegati correttamente al televisore.3 Verificare se nell'angolo inferiore destro del televisore si accende una luce blu o gialla. La luce blu indica che il televisore è acceso. La luce gialla indica che il televisore è in modalità risparmio energia.4 Verificare che VGA sia selezionata nel menu Selezione input. Per ulteriori informazioni, vedere "Menu Selezione input" a pagina 186.5 Ricollegare il computer.6 Collegare un altro dispositivo di cui si è verificato il corretto funzionamento.7 Ripristinare le impostazioni prodotto originarie. Premere Menu sul telecomando, selezionare Configur., quindi selezionare Ripristino impost prod.

Specifiche tecniche del televisore

Caratteristiche generali

Numero modello	W2600 LCD TV
Tipo di monitor	TFT Active Matrix (TFT LCD a colori)
Dimensioni dello schermo	26 pollici
Area visualizzabile	566,4 x 339,8 mm (22,3 pollici x 13,38 pollici)
Proporzione immagine	Wide screen Risoluzione 15:9 Proporzione 16:9
Capacità di visualizzazione video	480i 480p 720p 1080i 576i (Europa) 576p (Europa)
Caratteristiche aggiuntive:	
SAP	Si
Sottotitoli "Closed Caption"	No
Teletext	Si (solo in Europa)
Controllo genitori	No

Dimensioni fisiche

Monitor (con supporto)	830 x 504 x 209 mm
Monitor (senza supporto)	830 x 421 x 107 mm
Con altoparlanti	N/D, non staccabili
Peso (con supporto)	19 kg/41 lbs (stimato)
Risoluzione nativa	1280 x 768 (WXGA)
HDTV (TV ad alta definizione)	Si

Picture-In-Picture (immagine nell'immagine)

PIP (Picture-In-Picture)	Si
POP (Picture-Outside-Picture)	Si
PBP (Picture-By-Picture)	Si
Numero di sintonizzatori	2 analogici
Luminosità (tipica)	450 nit (tipica)
Rapporto di contrasto	500:1 (tipico)
Tempo di risposta (bianco:nero)	25 ms (tipico)

Angolo di visualizzazione

Orizzontale	+/- 85 gradi
Verticale	+/- 85 gradi

Ingressi

Video

Composito (CVBS)	due (laterale e inferiore)
S-Video	due (laterale e inferiore)
Componente	due (inferiori)
Ingresso TV (coassiale)	uno (inferiore)
Audio (RCA S+D)	7 coppie
DVI (utilizzabile anche per adoperare il televisore come monitor del computer)	uno (inferiore)
SCART	2 (posteriori)

Computer

VGA (per l'utilizzo come monitor del computer)	uno (inferiore)
Audio (PC)	uno (inferiore)

Altro

Lettore scheda	uno (laterale)
----------------	----------------

Uscite

Video

Composita (CVBS)	una (inferiore)
Audio (RCA S+D)	una coppia
Cuffia	una (laterale)

Audio

Effetti

SRS TruSurround XT
Modalità mezzanotte

Altoparlanti (integrati)

15 watt/canale
30 watt totali

Indice

A

- Antenna, 171
- Audio, 188
 - effetti, 188
 - stereo, 188

C

- Canale, 190
- Cavi, 165
- Coassiale, 171
- Collegamento dei dispositivi
 - Decoder per TV
 - satellitare, 169
 - Decoder per TV via cavo, 169
 - Lettore DVD, 169
 - VCR, 169
 - videocamera, 169
- Collegamento del cavo
 - coassiale, 171
- Collegamento dell'antenna, 171

Componente, 173

configurazione, 190

Connettore
VGA, 176

Connettori, 163

- alimentazione, 164
- AV1, 163
- AV2, 163-164

Connettori (*Seguito*)

- AV4, 164
- AV5, 164
- AV6, 164
- coassiali, 164, 169
- componente, 164, 169, 173
- compositi, 169, 171
- DVI, 175
- DVI-HDCP, 164, 169, 175
- pannello laterale, 163
- posizione, 164
- qualità, 169
- S-Video, 169, 172

Contenuto della
confezione, 165

Coperchio posteriore
rimozione, 175-176

cuffie, 163

D

DVI-HDCP, 175

I

Impostazioni predefinite
ripristino, 190

Informazioni

- connettori laterali, 161
- pulsanti del pannello
 - laterale, 161
- televisore, 161

L

Lettore scheda, 163

- schede supportate, 191

Luce di accensione

- blu, 161
- gialla, 161

M

Modalità mezzanotte, 188

Monitor, 176

O

OSD, 180, 185

- aspetto di, 190
- Audio, 188
- configurazione, 190
- Immagine, 187
- lettore scheda, 191
- lingua, 186
- Menu principale, 185
- messaggi, 198
- PBP, 189
- PIP, 189
- POP, 189
- Selezione input, 186
- sleep timer, 190
- telecomando, 185
- teletext, 190
- utilizzo, 185

OSD (on-screen display), 185

P

- Picture-By-Picture (immagine dopo immagine), 189
- Picture-In-Picture (immagine nell'immagine), 189
- Picture-Outside-Picture (immagine fuori dall'immagine), 189
- Problemi
 - telecomando, 199
 - Televisore, 193
- Pulizia, 167
- pulsante
 - blocca, 190
 - sblocca, 190
- Pulsanti
 - accensione, 162
 - canale su e giù, 162
 - canali, 180
 - Enter, 180
 - OSD, 162
 - Pannello laterale, 162
 - PIP, 180
 - Sorgente di ingresso, 162
 - telecomando, 180
 - volume, 162, 180

R

- Regolazione, 188
 - colore, 187
 - luminosità, 187
- Ricevitore IR, 161
- Risoluzione dei problemi, 193
 - computer, 200-201
 - monitor, 201
 - OSD, 198
 - problemi generici, 194
 - self test, 200
 - telecomando, 199

S

- SCART, 174
- Selezione input
 - Sorgenti di ingresso, 186
- Self Test, 200
- Sleep Timer, 190
- Sorgente di ingresso, 180
 - nuova denominazione, 190
- Specifiche tecniche, 203

- Spia di accensione
 - luce blu, 161
 - luce gialla, 161

SRS, 188

S-Video, 172

T

- Telecomando, 185
 - batterie, 179
 - problemi, 199
 - pulsanti, 180
 - Telecomando universale, 183
 - utilizzo, 179
- Telecomando dotato di auto apprendimento, 183
- Teletext, 190
- Televisore
 - connettori, 169
 - posizione, 169

V

VGA, 176