

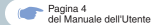
Leggere attentamente il Manuale dell'Utente prima di utilizzare questo proiettore.



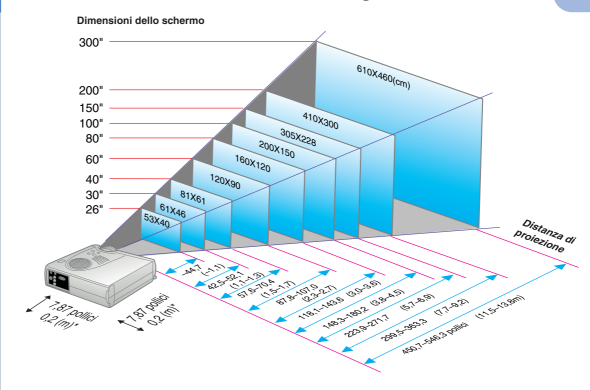
Non guardare direttamente nell'obiettivo di proiezione quando il proiettore è acceso.



## Installazione



Regolare la distanza tra il proiettore e lo schermo fino a ottenere le dimensioni dell'immagine desiderate.



\* Con l'installazione a muro, lasciare uno spazio di circa 7,87 pollici (0,2 m) tra il proiettore e il muro.

# Collegamenti

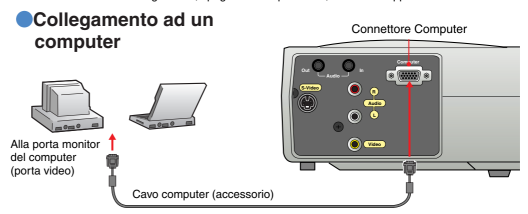


Pagine 6,22 del Manuale dell'Utente

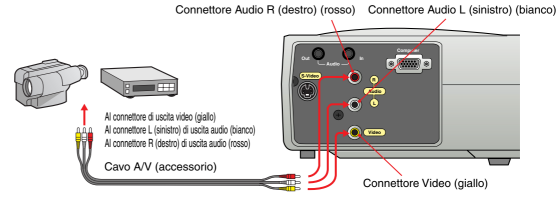
## Suggerimento

A seconda della forma del terminale per il monitor del computer, può darsi che non sia possibile effettuare il collegamento con il cavo del computer in dotazione. Convertirlo usando un adattatore disponibile incommercio, ecc

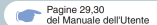
\* Prima di effettuare il collegamento, spegnere sia il proiettore, sia le altre apparecchiature.



## Collegamento a una sorgente video



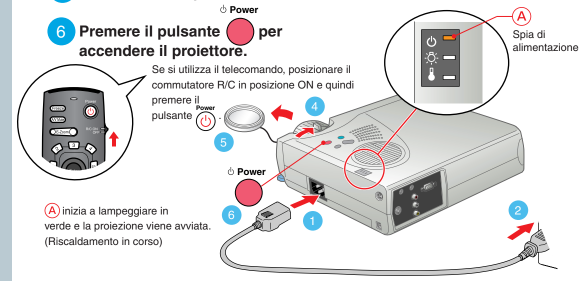
## **Proiezione**



- 1 Collegare il cavo di alimentazione al proiettore.
  - 2 Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.

La spia (A) si accende in arancione.

- 3 Accendere la sorgente di ingresso. Se si utilizza un videoregistratore, premere il pulsante PLAY.
- 4 Ruotare la leva dello zoom sulla posizione centrale per allungare l'obiettivo.
- 5 Rimuovere il copriobiettivo.



## **Suggerimento**

Se al proiettore viene collegato un computer notebook o un computer con schermo LCD, potrebbe essere necessario modificare la destinazione di uscita dei segnali video utilizzando i tasti del computer ( o ) o le impostazioni del computer. È possibile modificare la destinazione di uscita premendo senza rilasciare il tasto ne del computer e premendo uno dei tasti Funzione.

Dopo aver modificato la sorgente, la proiezione inizia dopo alcuni istanti. Se l'impostazione di uscita è stata modificata sull'uscita esterna, è possibile utilizzare solo l'uscita esterna.

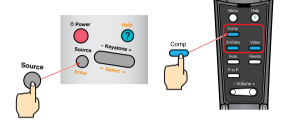
Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla documentazione fornita con il computer.



Esempi di m	odifica del segnale di uscita
NEC	Fn + F3
Panasonic	(Fn) + (F3)
TOSHIBA	Fn + F5
IBM	Fn + F7
SONY	(Fn) + (F7)
FUJITSU	Fn + F10
Macintosh	Dopo aver riavviato il computer, modificare le impostazioni video e audio nel Pannello di controllo in modo da attivare il Mirroring.

## Se le immagini non vengono proiettate ...

Modificare il segnale di ingresso.



Projettore

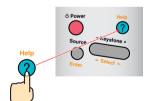
Telecomando

## In caso di ulteriori problemi ...

Fare riferimento alle informazioni della guida in linea.

Help

Premere ? e quindi seguire le istruzioni.





Proiettore

Telecomando

<sup>\*</sup> Fare riferimento alla risoluzione dei problemi.

# Regolazione





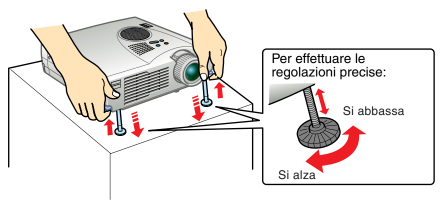
Se viene modificato l'angolo di proiezione, le immagini potrebbero presentare distorsione trapezoidale.

Utilizzare i pulsanti del pannello di controllo del proiettore per correggere la distorsione trapezoidale.

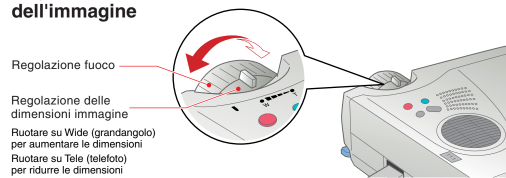
Fare riferimento a pagina 7.

## Regolazione dell'angolo di proiezione

Sollevare la parte anteriore del proiettore mentre si preme sulla leva per i piedini, regolare l'allungamento o la ritrazione del piedino anteriore e poi regolare l'angolo di proiezione del proiettore.



Regolazione delle dimensioni e della messa a fuoco



## Regolazione automatica delle immagini provenienti da sorgente computer alle impostazioni ottimali

Premere sul telecomando per regolare automaticamente l'allineamento, la posizione di visualizzazione e la sincronizzazione.



Telecomando

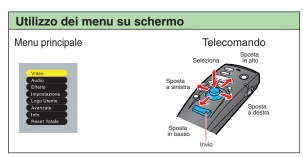
## Altre regolazioni

Mo

Premere sul telecomando per visualizzare il menu di impostazione sullo schermo di proiezione. Poi regolare le impostazioni necessarie come la luminosità, il contrasto e la nitidezza.



Telecomando



# Regolazione



Correzione della distorsione trapezoidale Pagine 38 del Manuale dell'Utente

## **Suggerimento**

- Quando viene eseguita la correzione trapezoidale, l'immagine proiettata subisce una riduzione dimensionale.
- Lo stato di correzione trapezoidale viene registrato nella memoria. Regolarlo di nuovo quando si cambia l'angolo di proiezione.
- Se dopo l'esecuzione della correzione trapezoidale, l'aspetto delle immagini presenta irregolarità, diminuire l'impostazione della nitidezza.

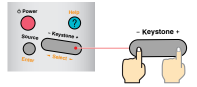
## Se le immagini presentano distorsione trapezoidale ...

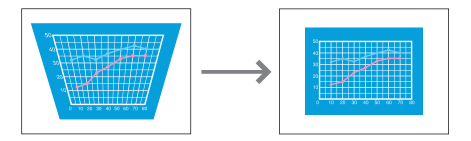
- Keystone +

Premere

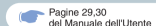
S

sul pannello di controllo del proiettore per correggere la distorsione trapezoidale.





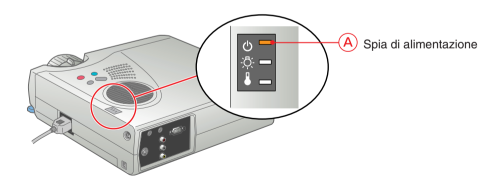
# **Spegnimento** del proiettore



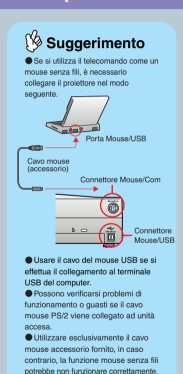
- 1 Spegnere l'apparecchiatura collegata al proiettore.
  - Premere due volte il pulsante per spegnere il proiettore.
    - (A) comincia a lampeggiare in arancione. (Raffreddamento in corso)
- 3 Verificare che (A) sia accesa costantemente in arancione, quindi scollegare il cavo dell'alimentazione.

Se il cavo dell'alimentazione viene scollegato mentre (A) lampeggia ancora in arancione, possono verificarsi problemi di funzionamento del proiettore.

\* Posizionare il commutatore R/C del telecomando sulla posizione OFF.



## **Opzioni** per l'ottimizzazione della proiezione



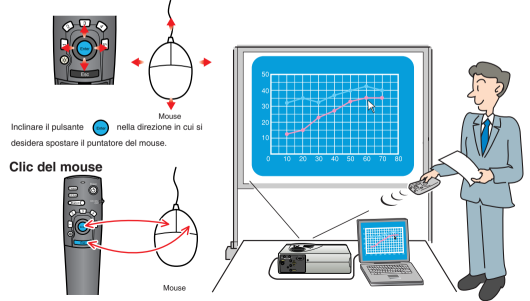
Questo proiettore è dotato di diverse funzionalità utili per l'ottimizzazione della projezione.

Fare riferimento alle corrispondenti pagine del Manuale dell'Utente per dettagli su ciascuna funzionalità.

## Utilizzo del telecomando per presentazioni personalizzate

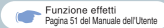
È possibile utilizzare il telecomando per eseguire le stesse funzioni del clic con il pulsante destro e del clic con il pulsante sinistro di un mouse per il computer. È possibile utilizzare il telecomando per controllare il puntatore del computer a distanza.

### Spostamento del puntatore del mouse



Per emulare il clic con il pulsante sinistro: Premere Per emulare il clic con il pulsante destro: Premere





## **Suggerimento**

Premere 5 per cancellare i timbri, i quadrati, i marcatori e le righe libere che sono stati impostati a scopo decorativo.

## Ottimizzazione dei materiali di presentazione

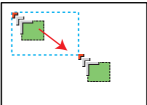
## Premere 1.



Visualizza l'icona del puntatore. Inclinare per spostare l'icona e poi premere op per bloccare l'icona del puntatore in posizione.

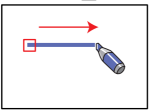
## Premere 2.





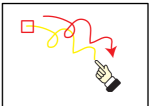
Visualizza l'icona quadrata. Inclinare per spostare l'icona al punto di inizio e poi premere 😡 . Inclinare di nuovo oper spostare l'icona alla posizione finale e poi premere (...).

Premere 3.



Visualizza l'icona del marcatore. Inclinare oper spostare l'icona al punto di inizio e poi premere . Inclinare di nuovo 🕟 per spostare l'icona alla posizione 

## Premere 4



Visualizza l'icona della riga libera. Inclinare per spostare l'icona al punto di inizio e poi premere Poi inclinare nella direzione che la riga deve essere disegnata. Premere per completare il disegno della riga.



# Opzioni per l'ottimizzazione della proiezione



## Suggerimento

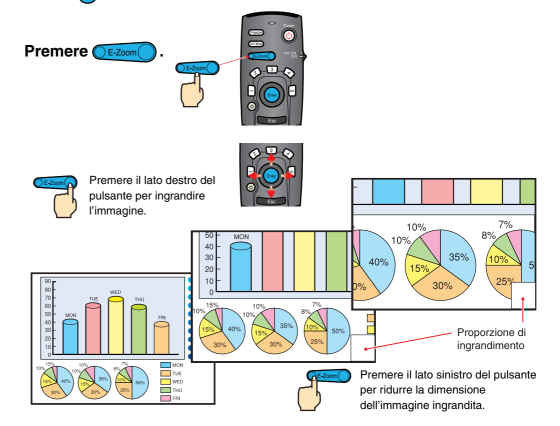
- Dopo aver ingrandito parte dell'immagine, è possibile inclinare il pulsante tree per selezionare aree diverse dell'immagine.
- Per annullare l'effetto di ingrandimento, premere il pulsante



## Ingrandimento di parte dell'immagine proiettata

Premere E-Zoom per ingrandire l'immagine proiettata.

Inclinare sul telecomando per scorrere sulla zona che si deve guardare.





## Disattivazione momentanea delle immagini e dell'audio

La funzione A/V Mute mette in pausa momentaneamente le immagini e il suono e visualizza sullo schermo una schermata vuota blu o nera oppure il logo dell'utente. È possibile utilizzarla quando non si desidera che gli spettatori assistano ad operazioni come la selezione dei file durante la proiezione di immagini trasmesse da sorgente computer.

Premere (AV Mute).



Premere il pulsante , selezionare "Impostazioni" e quindi "A/V Mute". Selezionare quindi il tipo di schermata da visualizzare quando la proiezione viene interrotta. Sono disponibili le opzioni seguenti. L'impostazione predefinita è la schermata nera.



Menu





## Premere nuovamente il pulsante (AV Mute).

La proiezione delle immagini e dell'audio riprende.

Se questa opzione viene utilizzata durante la proiezione di immagini in movimento, la riproduzione delle immagini e dell'audio continua e non è possibile ritornare al punto in cui è stata attivata la funzione A/V Mute.

# Risoluzione dei problemi

Visualizzazione della guida in linea.

Questo proiettore è dotato di una funzione di guida in linea che può essere utilizzata in caso di problemi nell'utilizzo del proiettore.

- 1 Premere ?
- 2 Selezionare la voce da visualizzare.

Premere i pulsanti sul pannello di controllo del proiettore.

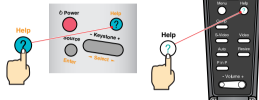
Oppure, inclinare il pulsante del telecomando.

3 Accettare la voce da visualizzare.

Premere i pulsanti sul pannello di controllo del proiettore.

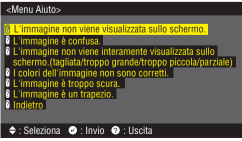
Oppure, premere il pulsante

- del telecomando.
- 4 La voce selezionata viene visualizzata sullo schermo.



Proiettore Telecomando





Pagina 39 del Manuale dell'Utente

## Controllo delle spie

Il proiettore è dotato di spie che indicano eventuali problemi di funzionamento del proiettore.

La tabella seguente illustra il significato delle spie e come risolvere i relativi problemi segnalati.



Cnic	di o	limontoziono	
Spia	ui a	llimentazione	

opia di dilificittàzione		
Stato della spia	Problema e risoluzione	
Illuminata in arancione	Modalità standby La proiezione viene avviata quando viene premuto il pulsante	
Lampeggiamento in arancione	Abbassamento della temperatura in corso Dopo breve tempo, il proiettore cambia alla condizione di attesa (l'indicatore si illumina in arancione).	
Illuminata in verde	Proiezione in corso	
Lampeggiamento in verde	Riscaldamento in corso Dopo il completamento del riscaldamento, la proiezione viene avviata se è presente un segnale video in entrata.	
Lampeggiamento in rosso	Problema interno Interrompere l'uso del proiettore perché quest'ultimo richiede riparazioni. *1	
Spenta	L'alimentazione non è accesa	

### Spia di stato della lampada

Stato della spia	Problema e risoluzione
Lampeggiamento in rosso	Errore della lampada Rimuovere la lampada e veriticarne l'integrità. Se la lampada è integra, reinstallarla. Se la lampada non è integra, sostituire la lampada con una nuova.*2
Illuminata in rosso	Occorre sostituire la lampada. Sostituire la lampada con una nuova.*2
Lampeggiamento in arancione	Si avvicina il momento di sostituire la lampada Preparare una nuova lampada.*2
Spenta	L'alimentazione non è accesa o la proiezione è in corso.

### Spia della temperatura

Stato della spia	Problema e risoluzione
Illuminata in rosso	Temperatura interna eccessiva (surriscaldamento) La lampada si spegne automaticamente e la proiezione diventa impossibile. Attendere circa 5 minuti con il proiettore in quella condizione. Dopo che sono trascorsi 5 minuti, staccare una volta la spina di alimentazione e poi reinserirla. Quando si reinserisce la spina di alimentazione, il proiettore ritorna allo stato normale perciò premere l'alimentazione.
Lampeggiamento in rosso	Problema interno Interrompere l'uso del proiettore perché quest'ultimo richiede riparazioni. *1
Lampeggiamento in arancione	Raffreddamento ad alta velocità in corso. Se la temperatura interna sale a un valore troppo elevato, la prolezione si interrompe. Verificare che la presa dell'aria e le ventole di scarico non siano ostruite e che la temperatura interna non sia eccessiva.
Spenta	L'alimentazione non è accesa o la proiezione è in corso.

<sup>\*1</sup> Se un indicatore visualizza una condizione che non appare nelle tabelle precedenti, rivolgersi al rivenditore o all'indirizzo più vicino fornito nelle "Clausole della garanzia internazionale" in "Istruzioni sulla sicurezza/Clausole della garanzia internazionale" incluse nell'imballaggio.

<sup>\*2</sup> Contattare il fornitore del prodotto per una lampada di ricambio.

# **EPSON**<sup>®</sup>



