

Leggere attentamente il Manuale dell'utente allegato prima di utilizzare il proiettore.

AVVERTENZA

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

Regolazione delle dimensioni dell'immagine

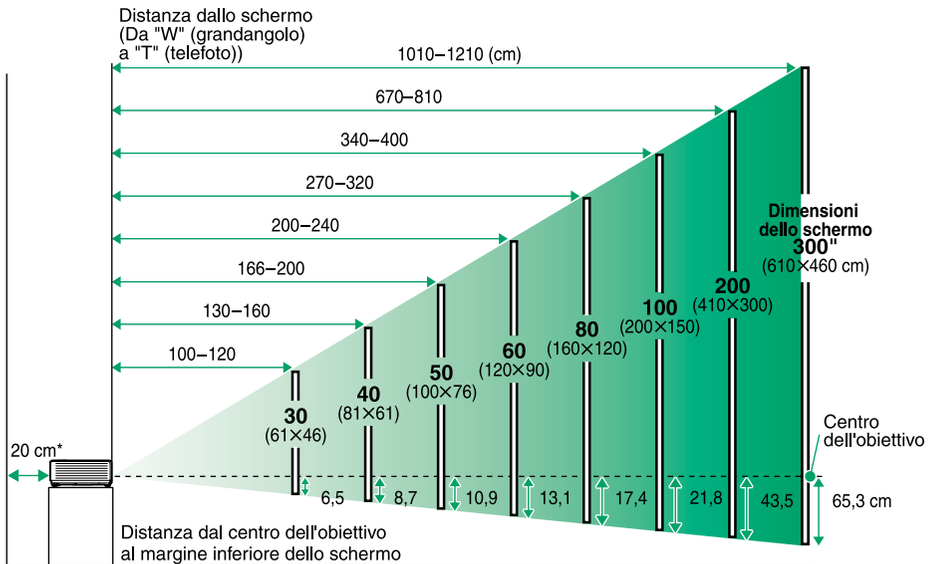


Manuale dell'utente "Dimensioni dello schermo e distanza di proiezione"

Le dimensioni dell'immagine proiettata sono fondamentalmente determinate dalla distanza tra l'obiettivo e lo schermo.

I valori effettivi variano in base alle condizioni di proiezione e all'impostazione dello zoom.

I valori devono essere utilizzati come riferimento per l'installazione del proiettore.



*Con l'installazione a muro, lasciare uno spazio di circa 20 cm tra il proiettore e il muro.

Collegamento ad un computer



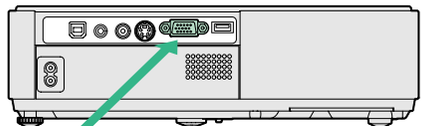
Manuale dell'utente "Collegamento ad un computer"

Prima di collegare i cavi, disconnettere l'alimentazione del computer e del proiettore.

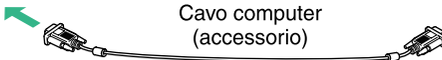


Alla porta monitor del computer

Alla porta [Computer/Component Video] (blu)



Cavo computer (accessorio)



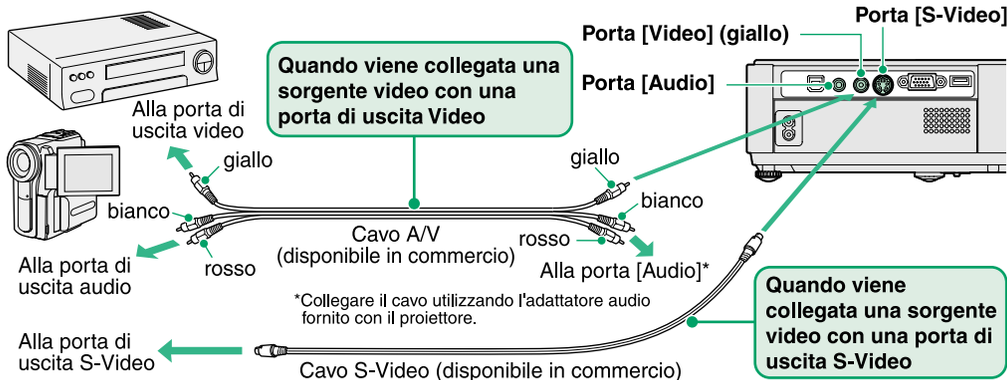
Suggerimento

Il cavo computer fornito col proiettore potrebbe non adattarsi ad alcuni tipi di porta monitor del computer. In questo caso, sarà necessario utilizzare un adattatore disponibile in commercio.

Collegamento a una sorgente video

Manuale dell'utente
"Collegamento a una sorgente video"

Prima di effettuare il collegamento, spegnere sia il proiettore, sia la sorgente video.



Per riprodurre l'audio tramite l'altoparlante incorporato del proiettore, utilizzare l'adattatore audio (fornito con il proiettore) per collegare un cavo A/V (disponibile in commercio) alla porta di ingresso [Audio] corrispondente alla sorgente video collegata.



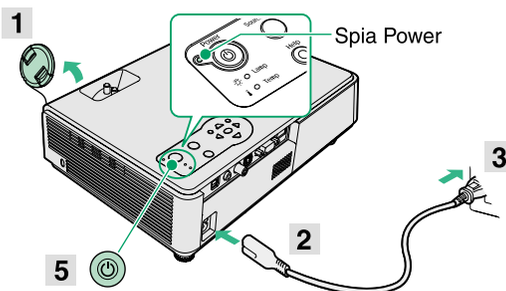
Se viene collegata una sorgente video component (come un lettore DVD), è possibile utilizzare il cavo video component opzionale per collegare la sorgente alla porta Computer/Component Video sulla parte posteriore.

Suggerimento

Preparazione preliminare alla proiezione

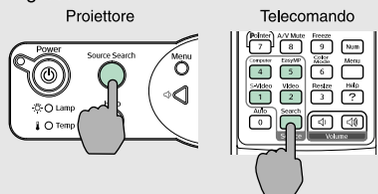
Manuale dell'utente
"Accensione del proiettore"

- 1 Rimuovere il copriobiettivo.**
- 2 Inserire il cavo di alimentazione del proiettore nell'unità.**
- 3 Inserire il cavo di alimentazione in una presa elettrica con messa a terra.**
La spia Power si accende in arancione.
- 4 Accendere la sorgente di ingresso del segnale.**
Se si utilizza apparecchiatura video, premere [Play] per avviare la riproduzione.
- 5 Premere  per accendere il proiettore.**



Suggerimento

- Se non viene proiettata nessuna immagine, modificare l'impostazione del segnale di ingresso.



- Se il proiettore viene collegato a un computer con un monitor incorporato oppure a un computer laptop, potrebbe essere necessario modificare la destinazione di uscita utilizzando i pulsanti o i menu di impostazione.

Manuale dell'utente "Accensione del proiettore e proiezione delle immagini"

Viene emesso un segnale acustico per indicare l'accensione del proiettore. La spia Power lampeggia in verde e la proiezione ha inizio (riscaldamento in corso). L'impostazione dell'opzione Protetto da password può fare sì che venga visualizzata la schermata di immissione della password ogni volta che il proiettore viene acceso. In questo caso, immettere la password.  Manuale dell'utente "Prevenzione dei furti (Protetto da password)"

Quando l'opzione di menu "Esteso" - "Funzionamento" - "Direct Power ON" è impostata su "ON", non appena la spina di alimentazione viene inserita nella presa a muro, viene emesso un segnale acustico di conferma e il proiettore si accende, dando inizio alla proiezione.

 Manuale dell'utente Menu "Esteso"

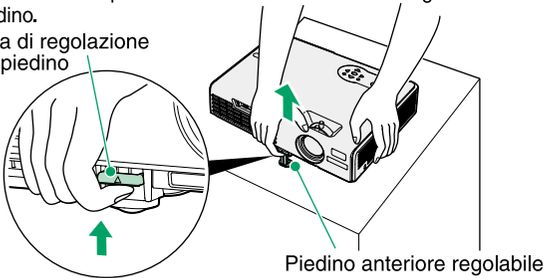
Regolazioni

Manuale dell'utente "Regolazione dell'immagine sullo schermo"

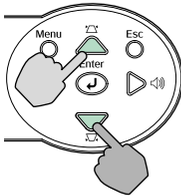
● Regolazione dell'angolazione dell'immagine

Tirando la leva di regolazione del piedino, sollevare la parte anteriore del proiettore ed estendere il piedino anteriore regolabile. Per retrarre il piedino anteriore regolabile, spingere delicatamente verso il basso il proiettore mentre si tira la leva di regolazione del piedino.

Leva di regolazione del piedino



Quando il proiettore viene inclinato, viene attivata la correzione trapezoidale automatica. Se si desiderano eseguire ulteriori regolazioni di precisione ai risultati della correzione trapezoidale automatica, utilizzare ∇ \sphericalangle sul pannello di controllo del proiettore.

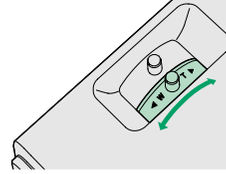


● Regolazione delle dimensioni e della messa a fuoco dell'immagine

Regolazioni fini delle dimensioni dell'immagine

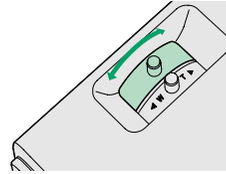
Ruotare l'anello di zoom per regolare le dimensioni dell'immagine.

Ruotare sul lato "W" per aumentare le dimensioni delle immagini e ruotare sul lato "T" per ridurre le dimensioni delle immagini.



Regolazione della messa a fuoco

Ruotare l'anello di messa a fuoco per regolare il fuoco dell'immagine.



Suggerimento

È inoltre possibile eseguire le seguenti regolazioni.

● Setup Automatico (Solo quando vengono ricevuti segnali computer o video RGB)

Manuale dell'utente "Regolazione delle immagini provenienti da computer e delle immagini Video RGB" Quando si proiettano immagini provenienti da sorgente computer, i segnali in ingresso vengono rilevati e regolati automaticamente in modo che vengano proiettate immagini di qualità ottimale. Se il risultato della regolazione automatica non è soddisfacente, è inoltre possibile regolare manualmente le singole impostazioni utilizzando i menu.

● Altre regolazioni Manuale dell'utente "Uso delle opzioni dei menu di configurazione"

Premere  sul telecomando o sul proiettore per visualizzare il menu di configurazione. È possibile utilizzare il menu di configurazione per regolare le impostazioni come luminosità, contrasto e colore.

Spegnimento del proiettore

Manuale dell'utente "Spegnimento del proiettore"

1 Spegner tutte le sorgenti collegate al proiettore.

2 Premere due volte per spegnere il proiettore.

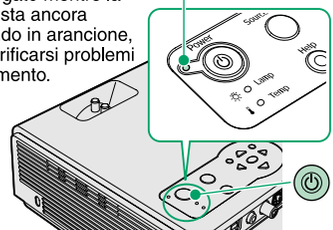
La spia Power lampeggia in arancione (raffreddamento in corso/circa 20 secondi).

Se viene visualizzato un messaggio che richiede di pulire o sostituire il filtro dell'aria, seguire le istruzioni indicate nel messaggio.

3 Quando il raffreddamento è completato, viene emesso un segnale acustico e il colore della spia Power cambia in arancione chiaro.

Spia Power

Se il cavo dell'alimentazione viene scollegato mentre la spia Power sta ancora lampeggiando in arancione, possono verificarsi problemi di funzionamento.



Funzioni utili

Selezione della modalità colore	È possibile selezionare uno dei sei seguenti tipi predefiniti di modalità colore premendo  del telecomando. <ul style="list-style-type: none"> • Dinamico • Soggiorno • Presentazione • sRGB • Teatro • Tavola nera 	 Manuale dell'utente "Selezione della qualità di proiezione (selezione Modo colore)"
A/V mute (Disattiva audio/video)	È possibile mettere momentaneamente in pausa e successivamente riprendere la riproduzione delle immagini e dell'audio premendo  del telecomando.	 Manuale dell'utente "Disattiva audio/video (A/V Mute)"

Risoluzione dei problemi

 Manuale dell'utente "Risoluzione dei problemi"

● Uso dell' Aiuto

1 Premere il pulsante .

2 Selezionare la voce da visualizzare.

Inclinare il pulsante  sul telecomando o premere i pulsanti  sul pannello di controllo del proiettore per selezionare un'opzione.

3 Accettare la selezione.

Premere il pulsante  per confermare la selezione di un'opzione del menu.

4 Viene visualizzato il sommario dell' Aiuto.

Il menu della guida viene rimosso quando si preme il pulsante .

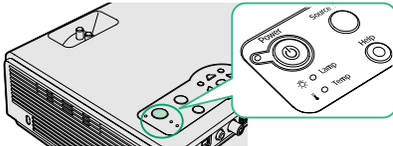
● Controllo delle spie

Tali spie segnalano eventuali problemi di funzionamento del proiettore.

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

 Fare riferimento a "In caso di problemi" nel *Manuale dell'utente* per ulteriori dettagli.

Se tutte le spie risultano spente, verificare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente e che l'alimentazione venga erogata regolarmente.



Funzionamento normale

 Accesa  Lampeggia  Spenta

Stato	Problema e risoluzione
  Arancione	Modalità standby Solo in questa condizione è possibile scollegare il cavo dell'alimentazione. La proiezione viene avviata quando si preme .
  Verde	Riscaldamento in corso Dopo il completamento del riscaldamento, la proiezione viene avviata quando viene ricevuto un segnale immagine.
  Verde	Proiezione in corso
  Arancione	Raffreddamento in corso Il proiettore passa in standby (la spia è accesa costantemente in arancione) dopo circa 20 secondi.

Problema/Avviso

 Accesa  Lampeggia  Spenta

Stato	Problema e risoluzione
  Rosso	Temperatura elevata all'interno del proiettore (surriscaldamento) La lampada si spegne automaticamente e la proiezione si interrompe. Attendere 5 minuti circa. Premere  per riaccendere il proiettore.
  Rosso	Problema della lampada Rimuovere la lampada e verificarne l'integrità. Se la lampada è integra, reinserirla. Se la lampada è rotta, sostituirla con una nuova unità. *1
  Rosso	Problema interno Interrompere l'utilizzo del proiettore e rivolgersi all'assistenza tecnica. *2
  Rosso	Problema della ventola o del sensore. Interrompere l'utilizzo del proiettore e rivolgersi all'assistenza tecnica. *2
  Rosso	Raffreddamento ad alta velocità in corso. Se la temperatura sale nuovamente a un valore troppo elevato, la proiezione si interrompe automaticamente. Verificare che il filtro dell'aria e la ventola di scarico dell'aria non siano ostruiti e che la temperatura ambientale non sia eccessiva.
  Arancione	È necessario procedere alla sostituzione della lampada. Sostituire la lampada con una nuova unità il prima possibile. Se si continua a utilizzare il proiettore la lampada può danneggiarsi.

*1 Contattare il fornitore del prodotto per una lampada.

*2 Per riparazioni, contattare il rivenditore o il più vicino indirizzo indicato "Clausole della garanzia internazionale" nelle *Istruzioni sulla sicurezza/ Clausole della garanzia internazionale*.