

BOSE[®]



LIFESTYLE[®] 235/135
HOME ENTERTAINMENT SYSTEMS

LIFESTYLE[®] V35/V25
HOME ENTERTAINMENT SYSTEMS

LIFESTYLE[®] T20/T10
HOME THEATER SYSTEMS

Operating Guide | Betjeningsvejledning | Bedienungsanleitung | Guía del usuario
Guide d'utilisation | Manuale d'uso | Használati útmutató | Bedieningshandleiding
Instrukcji obsługi | Käyttöopas | Bruksanvisning

Avviso

Questa apparecchiatura è stata sottoposta a collaudo ed è risultata conforme ai limiti relativi ai dispositivi digitali di Classe B previsti dalla Parte 15 delle norme FCC. Tali limiti sono stati fissati allo scopo di assicurare un'adeguata protezione dalle interferenze dannose nell'ambito di un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installata e utilizzata in conformità alle istruzioni fornite, può interferire negativamente con le comunicazioni radiofoniche. Non esiste tuttavia alcuna garanzia che in una particolare installazione non si verificherà alcuna interferenza. Se questo dispositivo dovesse provocare interferenze con la ricezione radiotelevisiva (determinabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchio), l'utente dovrà provare a eliminare tali interferenze effettuando una o più delle seguenti operazioni:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo che provoca interferenza e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa di corrente appartenente a un circuito diverso da quello a cui è collegato il dispositivo ricevente.
- Rivolgersi al distributore o a un tecnico radiotelevisivo specializzato per ottenere assistenza.

Eventuali modifiche o alterazioni non espressamente approvate da Bose Corporation possono rendere nulla l'autorizzazione dell'utente all'utilizzo dell'apparecchiatura stessa.

Queste apparecchiature rispettano i limiti previsti dalle norme FCC e da Industry Canada per la popolazione in generale in merito alle radiazioni in radiofrequenza. Non devono essere collocate oppure utilizzate in prossimità di altri radiotrasmettitori o antenne.

Questi dispositivi sono conformi agli standard RSS esenti da licenza di Industry Canada. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve accettare le interferenze, incluse quelle che potrebbero causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Progettato con UEI Technology™ su licenza di Universal Electronics Inc. © UEI 2000-2011.

HDMI e il logo HDMI sono marchi commerciali o marchi registrati di HDMI Licensing, LLC negli Stati Uniti e in altri paesi.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano e iPod touch sono marchi di Apple, Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

Xbox è un marchio commerciale di Microsoft Corporation.

TiVo è un marchio di TiVo, Inc. o delle sue affiliate.

Altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.



Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby e il simbolo doppia-D sono marchi commerciali di Dolby Laboratories.

Applicabile solo a:

- **Sistemi di home entertainment LIFESTYLE® V25/V35 e**
- **Sistemi home theater LIFESTYLE® T10/T20**



Prodotto su licenza con brevetti USA n.: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 e altri brevetti depositati o imminenti negli Stati Uniti e in altri paesi. DTS, il relativo simbolo e DTD e il simbolo insieme sono marchi registrati di DTS Digital Surround e

i loghi DTS sono marchi commerciali di DTS, Inc. Il prodotto include il software. ©DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

Applicabile solo a:

- **Sistemi di home entertainment LIFESTYLE® 135/235**



Prodotto su licenza con brevetti USA n.: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 e altri brevetti depositati o imminenti a livello internazionale. DTS, il simbolo DTS e DTS + il simbolo DTS sono marchi registrati e i loghi DTS sono marchi commerciali di

DTS, Inc. Il prodotto include software. ©2010 DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

Applicabile solo a:

• Sistemi di home entertainment LIFESTYLE® V25/V35/135/235

Made for



iPod



iPhone

“Made for iPod” e “Made for iPhone” indicano che un accessorio elettronico è stato progettato per essere collegato specificamente a un iPod o iPhone ed è coperto dalla certificazione del fabbricante riguardo alla conformità agli standard prestazionali di Apple. Apple non è responsabile del funzionamento di questo dispositivo o della conformità dello stesso agli standard di sicurezza e normativi. L'uso di questo accessorio con un iPod o iPhone può influire sulle prestazioni wireless.

Made for:

iPod touch (1a, 2a e 3a generazione)

iPod nano (3a, 4a e 5a generazione)

iPod classic

iPod con video

iPhone 4

iPhone 3GS

iPhone 3G

iPhone

Completare e conservare le seguenti informazioni:

Modello LIFESTYLE: _____

Numero di serie della console di controllo (sul pannello inferiore): _____

Numero di serie del gruppo diffusori (sul pannello inferiore): _____

Numero di serie del modulo Acoustimass (sul pannello posteriore): _____

INTRODUZIONE	7
Benvenuti	7
Caratteristiche del sistema	7
Bisogno di aiuto?	7
CONTROLLI E INDICATORI	8
Telecomando	8
Console di controllo	11
Gruppo diffusori (solo sistemi 135)	12
Modulo Acoustimass® (solo sistemi 135)	12
INTERRUTTORE ACCENSIONE/SPEGNIMENTO	13
Avvio del sistema	13
Accensione del televisore	13
Spegnimento del sistema	13
AZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI CONNESSI	14
Selezione di un dispositivo connesso	14
Uso del televisore	15
Uso di un set top box	15
Uso del sintonizzatore del televisore	15
Sintonizzazione su una stazione TV	15
Riproduzione audio/video	16
Ascolto di un dispositivo di ingresso Bose link	16
Riproduzione da un iPod o iPhone (solo sistemi 235/135 o V35/V25)	17
Uso degli ingressi anteriori della console	18
Ingresso USB anteriore	18
Ingresso analogico A/V anteriore	19
Ingresso HDMI™ anteriore	19
Modifica della visualizzazione delle immagini	19

ASCOLTO DELLA RADIO (SOLO SISTEMI 235/135/V35/V25)	20
Selezione della radio	20
Sintonizzazione su una stazione	20
Memorizzazione di un preset	20
Richiamo di un preset	20
Eliminazione di un preset	20
Impostazioni opzionali sintonizzatore radio	20
ALTRI PULSANTI E OPZIONI DI SISTEMA (MORE)	21
Pulsanti MORE	21
Attivazione di una funzione pulsante MORE	21
Definizioni delle funzioni dei pulsanti	21
Modifica delle opzioni del sistema	22
MODIFICA DELLA CONFIGURAZIONE DI SISTEMA	25
Descrizione generale del sistema UNIFY®	25
Uso del menu UNIFY	25
AGGIUNTA DI AUDIO A UN ALTRO AMBIENTE (SOLO 235/135/V35/V25)	26
Espansione del sistema	26
Linee guida per l'espansione	26
MANUTENZIONE	27
Risoluzione dei problemi	27
Reimpostazione del sistema	29
Accoppiamento del telecomando alla console	29
Aggiornamento software del sistema	29
Contatto con il servizio clienti	30
Sostituzione delle batterie	30
Pulizia	30
Garanzia limitata	31
Dati tecnici	31

Benvenuti

Grazie per aver scelto un sistema Bose® LIFESTYLE® per la vostra casa. Elegante e facile da usare, questo sistema offre prestazioni superiori per audio e video.

A questo punto, il sistema dovrebbe già essere stato configurato mediante il sistema di integrazione intelligente UNIFY® e l'audio calibrato in base all'ambiente mediante il sistema di calibrazione audio ADAPTiQ®.

La presente guida descrive il nuovo telecomando e spiega come azionare il sistema e i dispositivi a esso collegati.

Caratteristiche del sistema

Tutti i sistemi:

- Sistema di integrazione intelligente UNIFY® per collegare senza difficoltà nuovi dispositivi al sistema
- Sistema di calibrazione audio ADAPTiQ per ottimizzare le prestazioni del sistema in base all'ambiente in cui viene utilizzato
- Telecomando RF
- Connettività HDMI
- Sovraconversione video a 1080p
- Visualizzazione foto mediante unità flash USB

Funzionalità aggiuntive dei sistemi 235/135 e V35/V25:

- Interfaccia e dock compatibili con dispositivi iPod/iPhone
- Radio AM/FM
- In grado di diffondere il suono in 14 stanze o ambienti aggiuntivi (non disponibile nei sistemi venduti in Giappone)

Bisogno di aiuto?

Per qualsiasi domanda relativa all'utilizzo del sistema LIFESTYLE®, accedere al sito <http://owners.Bose.com> su Internet, dove è possibile trovare utili informazioni sul suo funzionamento.

Se si riscontrano problemi di funzionamento del sistema, consultare la tabella delle risoluzioni dei problemi a pagina 27, dove è possibile trovare utili suggerimenti per risolvere i problemi di funzionamento più comuni.

IMPORTANTE! – Registrare immediatamente il prodotto!

Effettuando la registrazione sarà possibile ricevere notifiche ogni volta che si rendono disponibili nuovi aggiornamenti software, per avere sempre un prodotto della massima efficienza. Inoltre, consente di ricevere informazioni sui nuovi prodotti e sulle offerte speciali Bose.

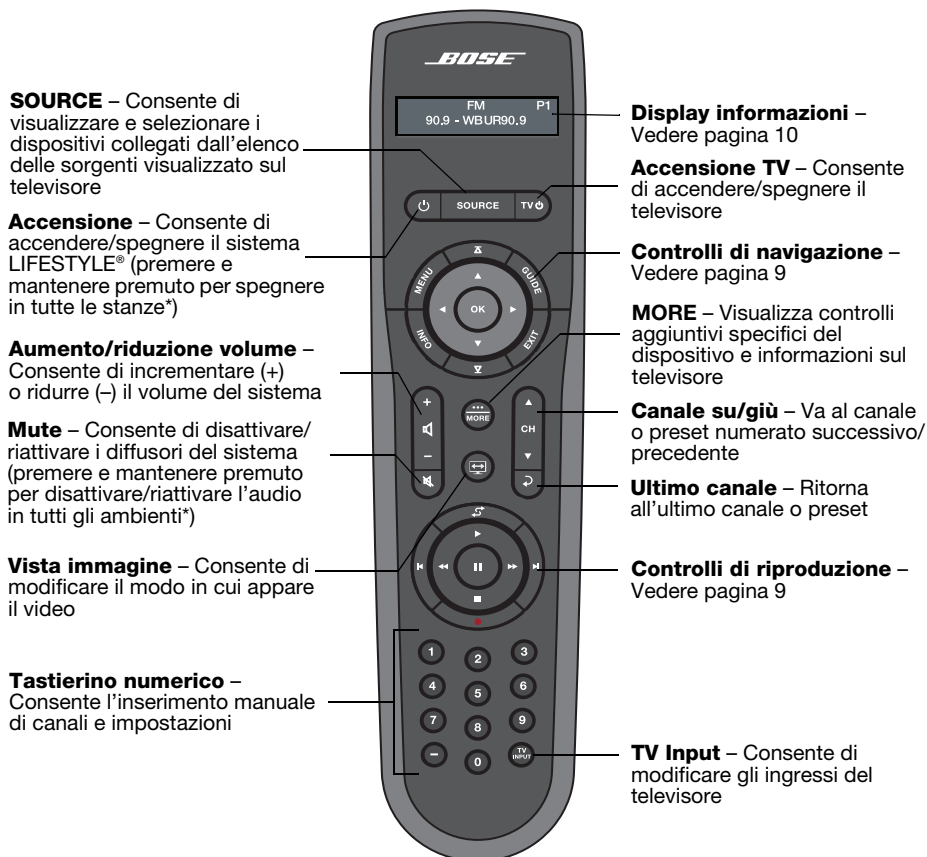
Per registrarsi, seguire le istruzioni riportate sulla scheda di registrazione del prodotto. La mancata registrazione non incide sui diritti previsti dalla garanzia limitata o sulla possibilità di ottenere aggiornamenti software del sistema.

CONTROLLI E INDICATORI

Telecomando

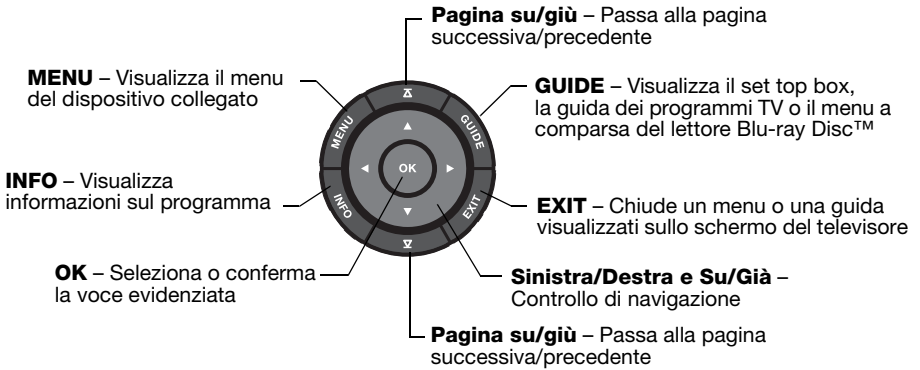
Uso del telecomando

Il sofisticato telecomando a radiofrequenze funziona da qualsiasi luogo della casa. Non è necessario indirizzarlo verso la console di controllo.



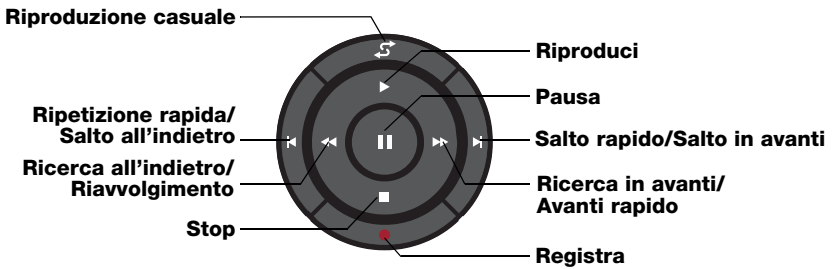
*Per sistemi che diffondono l'audio in altri ambienti mediante un collegamento Bose® link OUT (non applicabile ai sistemi venduti in Giappone)

Controlli di navigazione



Nota: Vedere “Azionamento dei dispositivi connessi” a pagina 14 per maggiori informazioni sull’uso dei controlli di navigazione e riproduzione con le sorgenti selezionate.

Controlli di riproduzione



Display informazioni (solo sistemi 235/135 e V35/V25)

Sul display sono visualizzate informazioni sul funzionamento e lo stato del sistema.

Esempi:

Identificazione sorgente

Cavo

Volume

Cavo
43

Sintonizzatore radio

FM P1
90.9 - WBUR90.9

iPod

iPod
Album

Prompt operativo

Tenere premuto il tasto numerico
per impostare il preset

Pulsante di illuminazione del telecomando

Premendo il pulsante sul retro del telecomando i tasti anteriori si illuminano (anche il display nei sistemi 235/135 e V35/V25). L'illuminazione si disattiva automaticamente dopo alcuni secondi per risparmiare le batterie.



Pulsante di illuminazione



Per regolare il livello di illuminazione:

Nota: Se la sorgente selezionata è AM o FM, cambiare sorgente prima di effettuare la modifica. Questo impedisce di eliminare accidentalmente un preset radio.

1. Premere e mantenere premuti i pulsanti di illuminazione e OK contemporaneamente per 5 secondi.
2. Premere il pulsante di navigazione su/giù per selezionare Luminosità o Contrasto.
3. Premere il pulsante di navigazione sinistra/destra per ridurre o incrementare il livello di illuminazione.
4. Premere OK o il pulsante di illuminazione per ritornare al funzionamento normale.

Console di controllo

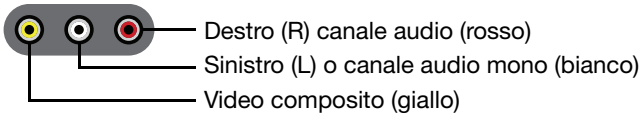


① Spia alimentazione

- Rosso Sistema spento (standby)
- Verde lampeggiante Sistema in fase di avvio
- Verde fisso Sistema acceso e pronto per l'uso nella stanza principale o nelle altre stanze
- Ambra Sistema spento e iPod o iPhone in carica

② Ingressi A/V anteriori

Utilizzati per la connessione temporanea di dispositivi audio/video, quali videocamere.



③ Uscita cuffie

Accetta cuffie stereo con jack stereo da 3,5 mm. Il livello del volume viene impostato mediante i controlli del volume.

④ Pulsanti di controllo



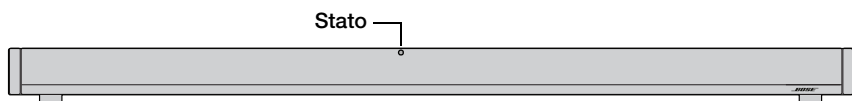
⑤ Ingresso USB anteriore

Utilizzato per la visualizzazione di file fotografici contenuti in dispositivi USB, quali fotocamere digitali. Utilizzabile anche per l'aggiornamento del software di sistema.

⑥ Ingresso HDMI anteriore

Utilizzato per la connessione temporanea di dispositivi HDMI, quali videocamere.

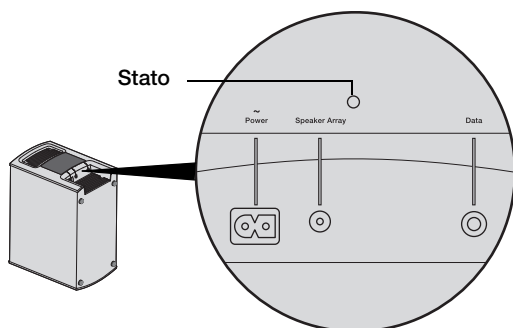
Gruppo diffusori (solo sistemi 135)



Indicatore di stato:

- No.....Il gruppo diffusori e il modulo Acoustimass® sono connessi
- Arancione lampeggiante (lento).....Il gruppo diffusori è pronto per una connessione wireless
- Arancione lampeggiante (veloce)Il gruppo diffusori è scollegato e sta tentando di collegarsi
- Rosso fissoErrore di sistema

Modulo Acoustimass® (solo sistemi 135)



Indicatore di stato:

- Arancione fisso Il gruppo diffusori e il modulo Acoustimass sono connessi
- Arancione lampeggiante ogni 3 sec..... Il modulo Acoustimass è scollegato dal gruppo diffusori (o il gruppo diffusori è spento: modulo Acoustimass in standby)
- Arancione lampeggiante (lento) Il modulo Acoustimass è pronto per una connessione wireless
- Rosso fisso..... Errore di sistema

Avvio del sistema



Premere il pulsante di accensione sul telecomando o sulla console per accendere il sistema.

Per alcuni secondi, il LED dell'alimentazione sulla console passa da verde lampeggiante a fisso. A questo punto, il sistema è pronto per l'uso.

È possibile avviare il sistema anche in due altri modi:

SOURCE

Il sistema si può avviare anche premendo il pulsante SOURCE; in questo caso viene visualizzato il menu SOURCE sul televisore.

Installazione Se invece si preme il pulsante Setup della console, oltre ad avviare sistema, sul televisore viene visualizzato il menu UNIFY®.

Accensione del televisore



Se il telecomando è stato programmato nella fase di impostazione iniziale, premere il pulsante di accensione del televisore sul telecomando per accendere il televisore. Altrimenti, utilizzare il telecomando del televisore.

Spegnimento del sistema



Premere il pulsante di accensione/spegnimento sul telecomando o sulla console. Il sistema si spegnerà automaticamente dopo alcuni secondi.

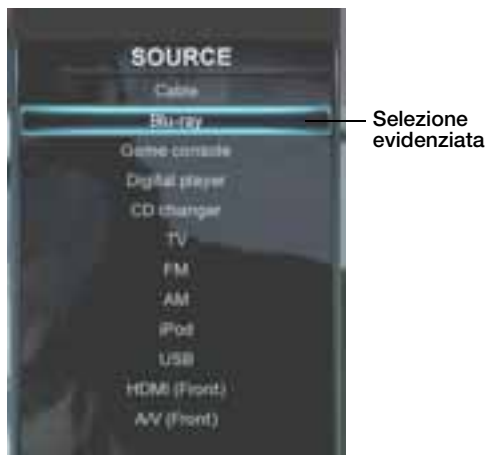
Tuttavia, se nel frattempo si accede ai controlli di accensione/spegnimento dei dispositivi collegati, lo spegnimento automatico si interrompe ed è necessario portarlo a termine utilizzando i controlli a schermo.

AZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI CONNESSI

Selezione di un dispositivo connesso

Il menu SOURCE consente di selezionare i vari dispositivi collegati.

1. Premere il pulsante SOURCE del telecomando per visualizzare un elenco di dispositivi collegati sullo schermo TV. Il dispositivo attualmente selezionato è evidenziato come nell'esempio seguente:



2. Continuare a premere SOURCE per spostare l'evidenziazione in basso nell'elenco, fino a selezionare la sorgente desiderata.
 - Per selezionare una sorgente è anche possibile utilizzare i pulsanti di navigazione su (▲) e giù (▼).
 - Se durante la procedura di impostazione è stato assegnato un nome a un dispositivo, il nome assegnato viene visualizzato nell'elenco. I dispositivi senza nome appaiono come ingressi generici, ad esempio "Input1 (HDMI)" e "Input 2 (HDMI)."
 - Se si seleziona un dispositivo spento, sullo schermo viene visualizzato un messaggio che ricorda di accendere il dispositivo.

Nota: Quando viene riprodotta una sorgente audio quale un iPod, il sistema attiva automaticamente la modalità salvaschermo per evitare il rischio di effetto burn-in dello schermo. Premere un pulsante qualsiasi del telecomando Bose per ripristinare l'immagine.

Per disattivare il salvaschermo, vedere "Modifica delle opzioni del sistema" a pagina 22.

Il sistema di integrazione intelligente UNIFY® imposta il telecomando del sistema LIFESTYLE® per il controllo di ogni dispositivo.

Se uno o più dispositivi non rispondono al telecomando del sistema LIFESTYLE®, vedere "Risoluzione dei problemi" a pagina 27.

Uso del televisore

È possibile che il televisore riceva il contenuto dei programmi mediante un set top box o un sintonizzatore integrato.

Nota: Poiché la maggior parte dei televisori è provvista di telecomando IR (a infrarossi), non è necessario indirizzare il telecomando Bose® verso il televisore per azionarlo.

Uso di un set top box

Se al televisore è collegato un decoder via cavo, satellitare o un set top box di qualsiasi altro tipo, esso comparirà nel menu SOURCE con il nome assegnatogli durante la procedura di impostazione.

1. Premere il pulsante SOURCE del telecomando e selezionare il dispositivo che trasmette i programmi TV.
2. Sintonizzarsi su una stazione. Vedere “Sintonizzazione su una stazione TV”.

Uso del sintonizzatore del televisore

Se si utilizza un sintonizzatore TV per la ricezione dei programmi:

1. Premere il pulsante SOURCE del telecomando e selezionare TV.
2. Premere il pulsante ingresso TV per selezionare il sintonizzatore interno del televisore.
3. Sintonizzarsi su una stazione. Vedere “Sintonizzazione su una stazione TV”.

Per tornare a utilizzare altre sorgenti, premere il pulsante ingresso TV per selezionare l'ingresso del sistema Bose, quindi premere SOURCE e selezionare un'altra sorgente.

Sintonizzazione su una stazione TV

Per sintonizzarsi su una stazione TV, è possibile procedere in uno dei modi descritti di seguito.



Digitare il numero del canale sul tastierino numerico e premere OK. Utilizzare il pulsante trattino per immettere i numeri di canale che contengono trattini o punti.



Premere i pulsanti canale su (▲) e giù (▼) per passare da un canale all'altro.

Premere ↻ per sintonizzarsi sull'ultimo canale selezionato.





Premere GUIDE. Utilizzare i pulsanti di navigazione, pagina su/giù e OK per selezionare una stazione dalla guida programmi.

Riproduzione audio/video

Durante la procedura di configurazione interattiva, è possibile avere collegato un lettore CD, DVD, DVR, Blu-ray Disc™ o altri dispositivi simili. Questi dispositivi vengono generalmente collegati agli ingressi 1-5.

Se il telecomando Bose® è stato programmato per il dispositivo in questione, è possibile utilizzare i seguenti controlli per azionare il dispositivo selezionato.

	MENU	Menu del dispositivo (se disponibile) o il menu di impostazione del sistema
	GUIDE	Menu a comparsa del lettore Blu-Ray Disc
	INFO	Informazioni sul dispositivo
	EXIT	Menu Exit
	▲	Voce precedente
	▼	Voce successiva
	◀	Sposta a sinistra
	▶	Sposta a destra
	OK	Seleziona
	△	Pagina, canale o disco successivo
▽	Pagina, canale o disco precedente	
	▶	Riproduci
	⏸	Pausa
	■	Stop
	●	Registra
	▶▶	Avanti rapido o ricerca in avanti
	◀◀	Indietro rapido o ricerca indietro
	▶	Salto rapido o salto in avanti
	◀	Ripetizione rapida o salto all'indietro
↺	Riproduzione casuale	

Ascolto di un dispositivo di ingresso Bose link

È possibile utilizzare il sistema LIFESTYLE® per ascoltare il contenuto di sistemi compatibili con Bose link, quale un altro sistema LIFESTYLE®. Collegare il sistema al connettore di ingresso Bose link posto sul pannello posteriore della console di controllo. Per ascoltare la sorgente Bose link, premere il pulsante SOURCE e selezionare Bose link.

Verificare di aver collegato correttamente il dispositivo Bose link prima di tentare di selezionarlo. Fino a quando non è collegato, il dispositivo non comparirà nell'elenco SOURCE.

Riproduzione da un iPod o iPhone (solo sistemi 235/135 o V35/V25)

Il sistema LIFESTYLE® è in grado di riprodurre audio e video da un iPod o iPhone.

Verificare di aver inserito correttamente l'iPod nel dock prima di tentare di selezionarlo. Fino a quando non è inserito nel dock, l'iPod/iPhone non comparirà nell'elenco SOURCE.

I menu e i contenuti dell'iPod o dell'iPhone vengono visualizzati sul lato sinistro dello schermo, come riportato nell'esempio seguente. Sul lato destro è visualizzata la traccia "In corso di riproduzione".



Nota: per un elenco dei modelli di iPod e iPhone compatibili, vedere a pagina 4.

Per azionare l'iPod collegato è possibile utilizzare i seguenti controlli.

MENU

Livello di menu precedente (premere e mantenere premuto per andare al livello di menu principale) (durante la riproduzione di un video, mette in pausa e torna al menu)



Pagina precedente



Pagina successiva



Voce di menu precedente (premere e mantenere premuto per scorrere rapidamente le voci di menu)



Voce di menu successiva (premere e mantenere premuto per scorrere rapidamente le voci di menu)



Livello di menu precedente (durante la riproduzione di un video, mette in pausa e torna al menu)



Livello di menu successivo



Livello di menu successivo



Riproduci



Pausa



Stop



Traccia o bookmark audio successivo



Traccia o bookmark audio precedente



Avanti rapido



Indietro rapido



Attivazione/disattivazione riproduzione casuale



Uso degli ingressi anteriori della console

La parte anteriore della console presenta ingressi analogici A/V più un ingresso USB e un ingresso HDMI. Questi ingressi sono riportati nel menu SOURCE come A/V (Front), USB e HDMI (Front), solo quando un dispositivo è collegato. Questi ingressi vengono utilizzati per la connessione temporanea di dispositivi quali fotocamere e videocamere digitali.

Ingresso USB anteriore

Il sistema LIFESTYLE® può visualizzare file di foto (solo formati .jpg o .jpeg) contenuti in dispositivi di archiviazione USB.

Una volta selezionata la sorgente USB, le cartelle vengono visualizzate nella parte alta dell'elenco sulla sinistra, seguite dai singoli file di immagine. Se si seleziona una cartella, ne viene visualizzato il contenuto.



Per visualizzare foto digitali, utilizzare i seguenti controlli.

	▲	Voce di menu precedente (premere e mantenere premuto per ripetere)
	▼	Voce di menu successiva (premere e mantenere premuto per ripetere)
	◀	Livello di cartella precedente o uscita e ritorno alla selezione cartelle (se si visualizza una presentazione)
	MENU	Livello di cartella precedente o uscita e ritorno alla selezione cartelle (se si visualizza una presentazione)
	▶	Livello di cartella successivo
	OK	Livello di cartella successivo (se è selezionata una cartella) o Riproduci presentazione (se è selezionato il file di una foto)
	△	Su di nove voci
	▽	Giù di nove voci
	EXIT	Esci dalla presentazione e ritorna alla selezione cartelle
	▶	Riproduci presentazione della cartella selezionata
		Metti in pausa presentazione
	■	Esci dalla presentazione e ritorna alla selezione cartelle
	▶	Immagine successiva
	◀	Immagine precedente

Ingresso analogico A/V anteriore

È possibile usare questo ingresso per dispositivi che presentano uscite video e audio sinistra/destra composite. Il telecomando Bose® non è in grado di controllare dispositivi collegati a questo ingresso. Per azionare questi dispositivi utilizzare i relativi comandi o il telecomando fornito in dotazione.

Ingresso HDMI™ anteriore

È possibile usare questo ingresso per dispositivi che presentano un'uscita HDMI. Il telecomando Bose non è in grado di controllare dispositivi collegati a questo ingresso. Per azionare questi dispositivi utilizzare i relativi comandi o il telecomando fornito in dotazione.

Modifica della visualizzazione delle immagini



Premere il pulsante Image View per visualizzare un menu con varie opzioni di formattazione video. Continuare a premere il pulsante fino a evidenziare l'opzione desiderata.

L'immagine sul televisore cambia temporaneamente dopo la selezione di ogni formato.



Normale

Lascia l'immagine video originale invariata.



Larghezza automatica

Riempie l'intera larghezza dello schermo senza tagliare l'immagine.



Estensione 1

Estende l'immagine sul video in modo uniforme a partire dal centro.



Estensione 2

Estende i bordi dell'immagine video più della porzione centrale dell'immagine.



Zoom

Allarga l'immagine video (premere i pulsanti di navigazione su/giù per spostare verticalmente l'immagine sullo schermo).



Barre grigie

Colloca barre grigie verticali ai lati di un'immagine video di definizione standard.

ASCOLTO DELLA RADIO (SOLO SISTEMI 235/135/V35/V25)

Selezione della radio

1. Premere il pulsante SOURCE.
2. Mantenere premuto SOURCE per selezionare FM o AM nell'elenco SOURCE.

Sintonizzazione su una stazione



- Premere ► (aumenta) o ◀ (diminuisci) per sintonizzare la banda di frequenza. OPPURE
- Premere ►► (cerca successiva) o ◀◀ (cerca precedente) per trovare la stazione con segnale forte successiva/precedente.

Memorizzazione di un preset

Il sintonizzatore radio integrato è in grado di memorizzare fino a 25 stazioni preimpostate FM e 25 stazioni preimpostate AM.

1. Sintonizzarsi su una stazione radio.
2. Per i preset 1-9, premere e mantenere premuto il tasto numerico corrispondente. Per i preset 10-25, premere e mantenere premuto OK per memorizzare la stazione nel successivo preset disponibile.

FM P1
90.9 - WBUR90.9

Numero del preset

Richiamo di un preset



Premere il pulsante canale su ▲ o giù ▼ per andare al preset precedente o successivo.



Per un rapido accesso ai preset 1-9, premere il tasto numerico del preset.

Eliminazione di un preset

1. Richiamare la stazione preset da eliminare.
2. Premere e mantenere premuto OK fino a quando il numero di preset scompare dal display.

Impostazioni opzionali sintonizzatore radio

1. Premere il pulsante MORE e selezionare OPTIONS.
2. Selezionare un'opzione dal menu (per maggiori informazioni, vedere "Menu OPTIONS" a pagina 23):
 - Stazione corrente: stereo attivo, stereo spento
 - RDS: attivo, spento

Definizione delle funzioni dei pulsanti (continua)



Esegue le funzioni rosso, verde, giallo o blu di lettori Blu-ray Disc™, ricevitori via cavo/satellitari e Televideo



Accede al menu di sistema del ricevitore via cavo/satellitare



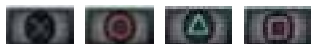
Accede alla funzione A, B, C o D in una guida programmi interattiva



Accede alle funzioni Xbox®



Accede alla trasmissione dati su un sintonizzatore (solo Giappone)



Accede alle funzioni PlayStation®



Seleziona diversi tipi di trasmissione video (solo UE)

Modifica delle opzioni del sistema

Il numero di voci del menu OPTIONS dipende dalla sorgente selezionata.

1. Premere il pulsante MORE del telecomando.
2. Utilizzando i pulsanti di navigazione sinistra/destra (◀ ▶), evidenziare OPTIONS.
3. Premere il pulsante OK del telecomando per visualizzare il menu OPTIONS della sorgente selezionata.

Segue un esempio relativo a un dispositivo video.



Opzione evidenziata

Impostazione selezionata

4. Servendosi dei pulsanti di navigazione su/giù (▲▼), evidenziare l'opzione da modificare.
5. Utilizzando i pulsanti di navigazione sinistra/destra (◀ ▶), selezionare l'impostazione.
6. Premere il pulsante EXIT del telecomando.

Menu OPTIONS

Le impostazioni predefinite sono in grassetto.

Opzione	Impostazione disponibile
Audio <i>(non disponibile nei sistemi 235 o 135)</i>	<p>Originale Riproduce audio stereo quando la sorgente trasmette audio stereo</p> <p>Consigliato Riproduce audio a cinque canali sia che la sorgente trasmetta o meno audio a 2 o 5 canali</p> <p>Alternativo Riproduce audio a cinque canali sia che la sorgente trasmetta audio stereo o a 5 canali</p> <p>Mono ottimizzato Riproduce audio surround simulato quando la sorgente trasmette audio monofonico</p>
Stazione corrente <i>(non disponibile nei sistemi T20 o T10)</i>	<p>Consenti stereo ... Consente audio stereo dalla stazione radio stereo FM corrente</p> <p>Disattiva stereo Imposta la stazione corrente su mono, per facilitare la sintonizzazione di stazioni radio con segnale debole</p>
RDS <i>(non disponibile nei sistemi T20 o T10)</i>	<p>Si Visualizza informazioni RDS sul telecomando</p> <p>Disattivato Nessuna informazione RDS sul telecomando</p>
Modalità gioco	<p>Attivato Produce prestazioni video migliorate per sistemi con giochi</p> <p>No Prestazioni video normali</p>
Compressione audio	<p>No Nessuna modifica alla traccia audio</p> <p>Finestra di dialogo ottimizzazione..... Ottimizza l'uscita audio in modo da poter ascoltare i dialoghi dei film in modo più chiaro</p> <p>Volume intelligente..... Riduce il range del volume nelle colonne sonore dei film, in modo che la differenza tra forti esplosioni e suoni più delicati sia meno evidente</p>
Traccia audio	<p>Brano 1 Seleziona la traccia 1 di un flusso audio esterno con più tracce audio</p> <p>Brano 2 Seleziona la traccia 2 di un flusso audio esterno con più tracce audio</p> <p>Entrambe le tracce... Seleziona le tracce 1 e 2 di un flusso audio esterno</p> <p>Non disponibile Selezionato automaticamente se viene ricevuta una sola traccia</p>
Offset volume	<p>Incrementa il livello del volume della sorgente selezionata rispetto ad altre sorgenti (da 0 a 10)</p>
Overscan sorgente	<p>Attivato Applica l'overscan video alla sorgente video corrente</p> <p>No Sorgente video inalterata</p>

ALTRI PULSANTI E OPZIONI DI SISTEMA (MORE)

Opzione	Impostazione disponibile
Bassi di sistema	Regola il livello dei bassi: Da -9 a Normale a +6 (dopo calibrazione ADAPTiQ®) Da -14 a Normale a + 14 (senza calibrazione ADAPTiQ)
Alti di sistema	Regola il livello degli alti: Da -9 a Normale a +6 (dopo calibrazione ADAPTiQ®) Da -14 a Normale a + 14 (senza calibrazione ADAPTiQ)
Sinc. A/V	Regola il ritardo audio per sincronizzarlo con il video Da -2 a Normale a +5
Spegnimento	Normale Il sistema si arresta senza visualizzare il menu Spegnimento Menu Spegnimento... Il sistema visualizza il menu Spegnimento durante la fase di arresto
Salvaschermo	Si Durante la riproduzione di sorgenti solo audio, visualizza un salvaschermo dopo 20 minuti se non viene rilevata alcuna attività da parte dell'utente No Disattiva la modalità salvaschermo
Diffusori posteriori <i>(non disponibile nei sistemi 235 o 135)</i>	Regola il livello del volume dei diffusori posteriori rispetto a quelli anteriori (da -10 a Normale a +6) <i>Questa opzione non è disponibile se l'opzione Diffusori è impostata su Stereo (2) o Anteriori (3)</i>
Diffusore centrale <i>(non disponibile nei sistemi 235 o 135)</i>	Regola il livello del volume del diffusore centrale anteriore rispetto ad altri diffusori (da -8 a Normale a +8) <i>Questa opzione non è disponibile se l'opzione Diffusori è impostata su Stereo (2)</i>
Diffusori <i>(non disponibile nei sistemi 235 o 135)</i>	Stereo (2) Attiva solo di diffusori anteriori destro e sinistro Anteriore (3) Attiva solo di diffusori anteriori destro, sinistro e centrale Surround (5) Attiva tutti i diffusori anteriori e posteriori
Volume su TV	Si Consente al sistema di visualizzare gli indicatori del livello del volume e del mute sul televisore Disattivato Impedisce la visualizzazione degli indicatori del livello del volume e del mute sul televisore
Diffusori TV	Attivato Invia audio HDMI al televisore (l'audio del televisore non viene influenzato dal collegamento di cuffie alla console di controllo o dalla selezione dei tasti Mute o del volume sul telecomando) No Invia audio HDMI ai diffusori del sistema LIFESTYLE®
Spegnimento automatico	Attivato Il sistema si spegne automaticamente dopo che sono trascorse 4 ore senza interazione dell'utente (senza che sia stato premuto alcun pulsante del telecomando) Disattivato Nessuno spegnimento automatico
Uscita video	Modifica la risoluzione (Standard/720p/1080i/1080p) del segnale video inviato al televisore (solo le impostazioni supportate dal televisore vengono visualizzate come opzioni)

Descrizione generale del sistema UNIFY®

Il sistema di integrazione intelligente UNIFY guida attraverso il processo iniziale di installazione e configurazione del sistema. Consente di scegliere gli ingressi e i cavi corretti e di programmare il telecomando Bose per il controllo dei dispositivi collegati. Al termine dell'installazione iniziale, è possibile utilizzare il sistema UNIFY in qualsiasi momento per modificare l'installazione e la configurazione del sistema.

Uso del menu UNIFY

Per visualizzare il menu UNIFY sul televisore, premere il pulsante Setup nella parte anteriore della console di controllo. Utilizzando i pulsanti di navigazione del telecomando, selezionare la funzione desiderata e seguire le istruzioni sullo schermo.

Voce di menu	Azione
Riprendi config. iniziale	Se la configurazione iniziale è incompleta, è possibile tornare all'ultima fase completata della procedura di configurazione UNIFY.
Riavvia config. iniziale	Se la configurazione iniziale è incompleta, è possibile iniziare la procedura di configurazione UNIFY da capo.
Ricollega Acoustimass® <i>(solo sistemi 135)</i>	Seguire le istruzioni sullo schermo per ricollegare il gruppo diffusori al modulo Acoustimass.
Lingua	Cambia la lingua di visualizzazione sullo schermo.
ADAPTiQ®	Avvia la procedura di calibrazione audio ADAPTiQ.
Configurazione TV	Una volta che il televisore è collegato alla console, è possibile: <ul style="list-style-type: none">• Programmare il telecomando LIFESTYLE® per controllare la TV• Inserire manualmente i codici dispositivo IR del telecomando• Sostituire il televisore• Aggiunge, modifica o rimuove la connessione audio TV
Configurazione della sorgente	Per le sorgenti collegate agli ingressi 1-5 della console di controllo, è possibile: <ul style="list-style-type: none">• Modificare il nome del dispositivo• Programmare il telecomando per il controllo del dispositivo e aggiungere l'emettitore IR• Inserire manualmente i codici dispositivo IR del telecomando• Rimuovere il dispositivo• Aggiungere o modificare i tipo di connessione audio o video
Aggiungere un nuovo dispositivo	Al termine della configurazione iniziale, è possibile aggiungere un altro dispositivo o accessorio al sistema.
Homewide <i>(solo sistemi 135/235 e V25/V35)</i>	Questa voce di menu consente di modificare i codici locale e ambiente se si deve espandere il sistema per diffondere l'audio in altre stanze dalla casa. Vedere "Aggiunta di audio a un altro ambiente (solo 235/135/V35/V25)" a pagina 26.
Aggiornamento	Consente di eseguire un aggiornamento software del sistema (per maggiori informazioni, vedere "Aggiornamento software del sistema" a pagina 29).
Modalità apprendimento	Questa voce consente di inviare codici IR per programmare un telecomando.
Esci da UNIFY	Chiude il menu UNIFY e torna all'ultima sorgente selezionata.

Espansione del sistema

Il sistema LIFESTYLE® 235/135 p V35/V25 è in grado di diffondere audio di qualità Bose® in un massimo di 14 ambienti aggiuntivi della casa. Mediante la connessione di un prodotto compatibile con Bose link al connettore OUT Bose link della console di controllo è possibile ascoltare una sorgente audio differente nelle altre stanze. Ad esempio, è possibile riprodurre un film su DVD nella stanza principale e ascoltare la radio AM/FM in un'altra stanza.

Per ulteriori informazioni o per acquistare prodotti aggiuntivi, rivolgersi al rivenditore Bose locale. Consultare l'elenco dei contatti allegato al sistema.

Nota: Questa funzione non è disponibile sui sistemi T20 e T10 e sui sistemi venduti in Giappone.

Linee guida per l'espansione

Per impostare un sistema compatibile con Bose link in un'altra stanza, seguire le istruzioni fornite con il prodotto di espansione, tenendo presente quanto segue:

- **Connessioni Bose link** – Il sistema non è in grado di funzionare con prodotti Bose link compatibili collegati sia al connettore IN Bose link che al connettore OUT Bose link contemporaneamente.
- **Codici ambiente** – I diffusori e il telecomando dell'altra stanza devono essere impostati sullo stesso codice ambiente. Per informazioni sull'impostazione dei codici ambiente, vedere la guida dell'utente fornita con il prodotto Bose link.
- **Codice locale** – Il codice locale consente al telecomando utilizzato in un'altra stanza di comunicare con la console di controllo. Se si imposta un sistema di diffusori abilitati per Bose link in un'altra stanza, il telecomando utilizzato in tale ambiente deve essere impostato sullo stesso codice locale memorizzato nella console di controllo.

Il sistema viene impostato in stabilimento con il codice locale 15. Per visualizzare il codice locale, selezionare UNIFY® nel menu delle impostazioni, quindi il codice locale. Sullo schermo viene visualizzato il codice locale e una rappresentazione di come devono essere impostati gli interruttori del telecomando della seconda stanza per corrispondere al codice locale della console di controllo.

Il sistema presenta due modalità di codice locale. La modalità Standard prevede 16 codici locali e 16 codici ambiente. Se si vive in un complesso abitativo a più unità, è possibile selezionare la modalità Alternativo che offre 64 codici locali e 4 codici ambiente.

Nota: Se si passa dalla modalità codice locale Standard ad Alternativo (o vice versa), il codice locale viene reimpostato su zero.

- **Uso dei collegamenti audio in un secondo ambiente** – Per ascoltare in un altro ambiente audio proveniente da un dispositivo collegato all'ingresso HDMI 1, 2 o 3, è necessario effettuare anche un collegamento analogico tra il dispositivo e i connettori analogici sinistro (L) e destro (R) per tale ingresso. Analogamente, è necessario effettuare connessioni audio analogiche anche se viene effettuata una connessione audio digitale agli ingressi 4 o 5.
- **Uso della radio** – Mediante il telecomando di un ambiente aggiuntivo, è possibile selezionare e controllare la radio integrata nella console di controllo della stanza principale. Tuttavia, se in entrambi gli ambienti si desidera ascoltare la radio contemporaneamente, è possibile sintonizzarsi solo sulla stessa stazione.

Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
Il sistema non risponde all'attivazione iniziale del telecomando Bose®	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che la console di controllo sia accesa. • Verificare se le batterie del telecomando sono installate correttamente o se devono essere sostituite. Vedere “Sostituzione delle batterie” a pagina 30. • Reimpostare il sistema. Vedere “Reimpostazione del sistema” a pagina 29. • Premere un qualsiasi pulsante del telecomando e osservare la spia dell'alimentazione sulla console di controllo. Dovrebbe lampeggiare a ogni pressione. In caso contrario, vedere “Accoppiamento del telecomando alla console” a pagina 29 e seguire la procedura.
Il telecomando Bose non è in grado di controllare un dispositivo aggiunto in fase di configurazione iniziale	<ul style="list-style-type: none"> • Provare a configurare di nuovo il dispositivo. Premere il pulsante Setup sulla console di controllo. Selezionare le opzioni del dispositivo e seguire le istruzioni sullo schermo per configurare di nuovo il dispositivo. • Il sistema potrebbe richiedere un aggiornamento software. Vedere “Aggiornamento software del sistema” a pagina 29.
Una connessione video non è ottimale	<ul style="list-style-type: none"> • Per modificare una connessione video, premere il pulsante Setup sulla console di controllo e selezionare le opzioni di configurazione del dispositivo. Seguire le istruzioni sullo schermo.
Il sistema non dà segni di vita	<ul style="list-style-type: none"> • Inserire saldamente un'estremità del cavo di alimentazione CA nell'alimentatore. • Verificare che il modulo Acoustimass® e l'alimentatore siano inseriti correttamente in prese CA funzionanti. • (Solo sistemi 135) Verificare che il gruppo diffusori sia collegato a una presa di corrente CA. • Selezionare un dispositivo connesso dal menu SOURCE. • Reimpostare il sistema. Vedere “Reimpostazione del sistema” a pagina 29.
Non si sente alcun suono	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurarsi che il modulo Acoustimass sia collegato a una presa CA funzionante. • (Solo sistemi 135) Verificare che il gruppo diffusori sia collegato a una presa di corrente CA. • Aumentare il volume. • Premere il pulsante Mute (M) e verificare che l'audio del sistema non sia disattivato. • Verificare le connessioni in ingresso sulla console di controllo. Verificare di avere selezionato la sorgente corretta. • Verificare che il cavo di ingresso audio sia correttamente inserito nel connettore Audio Out (non Bose® link) della console di controllo e che l'altra estremità sia saldamente inserita nel connettore Media Center del modulo Acoustimass. • (Solo sistemi 135) Verificare che il cavo di ingresso audio sia correttamente inserito nel connettore Audio Out (non Bose® link) della console di controllo e che l'altra estremità sia saldamente inserita nel connettore Console del gruppo diffusori. • (Solo sistemi 135) Provare ad allontanare dal sistema eventuali fonti di interferenza wireless, quali un router di rete wireless, un altro dispositivo wireless o un forno a microonde. • Per il funzionamento della radio, collegare le antenne FM e AM. • Reimpostare il sistema. Vedere “Reimpostazione del sistema” a pagina 29.

MANUTENZIONE

Problema	Soluzione
La qualità del suono è cambiata e l'indicatore di stato del gruppo diffusori lampeggia in arancione <i>(solo sistemi 135)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Premere il pulsante Setup della console di controllo e selezionare la voce di menu "Ricollega Acoustimass". Seguire le istruzioni sullo schermo.
La TV non risponde al telecomando <i>(solo sistemi 135)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Controllare che il gruppo diffusori non ostruisca il sensore a infrarossi sul televisore. Cambiare la posizione del televisore e del gruppo diffusori in modo che il sensore non sia ostruito.• Per informazioni dettagliate sulla posizione del sensore a infrarossi del televisore, fare riferimento alla documentazione del televisore.
L'immagine è sfuocata quando si guardano contenuti 3D <i>(solo sistemi 135)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Controllare che gli occhiali 3D siano attivati.• Se il problema persiste, controllare che il gruppo diffusori non ostruisca il sensore a infrarossi sul televisore. Cambiare la posizione del televisore e del gruppo diffusori in modo che il sensore non sia ostruito.• Per informazioni dettagliate sulla posizione del sensore a infrarossi del televisore, fare riferimento alla documentazione del televisore.
Bassi intermittenti <i>(solo sistemi 135)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che l'indicatore dello stato sul modulo Acoustimass® sia arancione e non lampeggiante.• Se l'indicatore di stato del gruppo diffusori è arancione lampeggiante:<ul style="list-style-type: none">• Verificare che il modulo Acoustimass sia collegato a una presa di corrente CA e che l'indicatore di stato si illumini in arancione.• Premere il pulsante Setup della console di controllo e selezionare la voce di menu "Ricollega Acoustimass". Seguire le istruzioni sullo schermo.• Provare ad allontanare dal sistema eventuali fonti di interferenza wireless, quali un router di rete wireless, un altro dispositivo wireless o un forno a microonde.
Il suono è disturbato da un forte ronzio o brusio, che potrebbe essere di natura elettrica (non armonica)	<ul style="list-style-type: none">• Rivolgersi al centro di assistenza tecnica Bose® per determinare se e come i dispositivi elettrici nel locale possano essere la causa di segnali indesiderati e per individuare i possibili rimedi.
La radio non funziona <i>(non applicabile per i sistemi T20 o T10)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che tutte le antenne siano collegate correttamente.• Allontanare l'antenna AM di almeno 50 cm dalla console di controllo e dal modulo Acoustimass®.• Regolare la posizione dell'antenna per migliorare la ricezione.• Assicurarsi che l'antenna AM sia verticale.• Allontanare le antenne dalla console di controllo, dal televisore o dai altri apparecchi elettronici.• Selezionare un'altra stazione. È possibile che ci si trovi in un'area con scarsa copertura di segnale per alcune stazioni.
Il suono FM è distorto <i>(non applicabile per i sistemi T20 o T10)</i>	<ul style="list-style-type: none">• Regolare la posizione dell'antenna per ridurre le interferenze.• Estendere completamente l'antenna FM.
Il suono è distorto	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che il cavo di ingresso audio non sia danneggiato e che le connessioni siano ben salde a entrambe le estremità.• Ridurre il livello del volume di tutti i dispositivi esterni collegati alla console di controllo.• (Solo sistemi 135) Rimuovere la pellicola protettiva dalla griglia del gruppo diffusori e dalla parte anteriore del modulo Acoustimass.
Nessun suono da un dispositivo collegato	<ul style="list-style-type: none">• Controllare i collegamenti.• Se si utilizza un collegamento audio ottico o coassiale, verificare di non avere effettuato entrambi i collegamenti allo stesso ingresso della console di controllo.• Controllare che il dispositivo sia acceso.• Consultare il manuale utente fornito con il dispositivo.

Problema	Soluzione
Audio attivo, ma nessuna immagine sul televisore	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare la selezione dell'ingresso video sul televisore Assicurarsi che sia corretta per la sorgente video utilizzata. • Verificare che i cavi video siano collegati correttamente.
Un dispositivo collegato non risponde in modo coerente ai comandi del telecomando	<ul style="list-style-type: none"> • Provare a collegare l'emettitore IR esterno fornito in dotazione alla console di controllo. Per istruzioni, premere il pulsante Setup sulla console di controllo. Selezionare le opzioni del dispositivo e seguire le istruzioni sullo schermo.
Cali di audio intermittenti rilevati su ingressi audio digitali coassiali	<ul style="list-style-type: none"> • Contattare l'assistenza clienti Bose® per richiedere un cavo video composito da utilizzare per la connessione audio digitale coassiale.

Reimpostazione del sistema

1. Premere e mantenere premuto il pulsante di accensione della console di controllo per 5 secondi o fino a quando la spia dell'alimentazione sulla console non diventa rossa.
Quando la spia dell'alimentazione sulla console di controllo diventa rossa significa che il sistema è spento.
2. Premere e rilasciare il pulsante di accensione sulla console di controllo per riavviare il sistema. Quando la spia dell'alimentazione passa da verde lampeggiante a verde fisso, il sistema è pronto per essere utilizzato.
3. Se ancora non è possibile azionare il sistema con il telecomando, provare ad accoppiare il telecomando alla console di controllo mediante la procedura seguente.

Accoppiamento del telecomando alla console

Potrebbe essere necessario eseguire questa procedura se si deve sostituire un telecomando o se le istruzioni di risoluzione del problema lo suggeriscono.

1. Verificare che il sistema sia acceso. In caso contrario, premere il pulsante di accensione sulla console di controllo.
2. Mantenere il telecomando in prossimità della console di controllo.
3. Premere e mantenere premuto il pulsante Mute (🔇) della console e il pulsante OK del telecomando contemporaneamente per cinque secondi. Al termine della procedura di accoppiamento, la spia dell'alimentazione lampeggia.
4. Premere un qualsiasi pulsante del telecomando e verificare che in corrispondenza di ogni pressione la spia dell'alimentazione sulla console di controllo lampeggi.

Aggiornamento software del sistema

Gli aggiornamenti software del sistema vengono resi disponibili periodicamente e possono essere scaricati via Internet nell'unità USB fornita con il sistema.

1. Premere il pulsante Setup nella parte anteriore della console di controllo per visualizzare il menu UNIFY®.
2. Utilizzando i pulsanti di navigazione del telecomando, selezionare Aggiornamento.
3. Seguire le istruzioni fornite sullo schermo.

Nota: Per fare in modo che anche il telecomando Bose® venga aggiornato, mantenerlo in prossimità della parte anteriore della console di controllo durante l'aggiornamento.

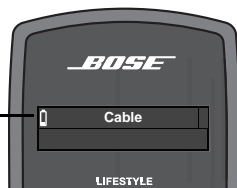
Contatto con il servizio clienti

Per informazioni utili per la risoluzione dei problemi, contattare il servizio di assistenza tecnica Bose®. Consultare l'elenco di indirizzi allegato alla documentazione del sistema.

Sostituzione delle batterie

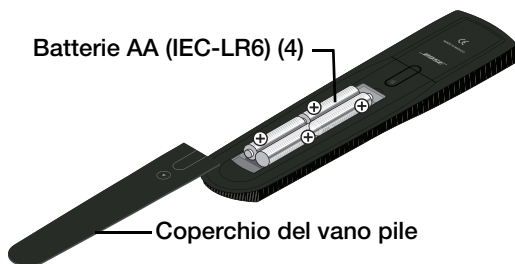
Sostituire tutte e quattro le batterie quando si nota una sensibile diminuzione nella portata del telecomando o quando sul display del telecomando viene visualizzata l'icona delle batterie scariche (solo sistemi 235/135 e V35/V25).

Icona batterie scariche



1. Aprire il vano pile sul retro del telecomando facendo scorrere il coperchio.
2. Rimuovere le vecchie batterie.
3. Inserire quattro nuove batterie AA (IEC-LR) da 1,5 V avendo cura di far combaciare i simboli di polarità (+ e -) con quelli riportati all'interno del vano.
4. Chiudere il vano pile facendo scorrere il coperchio.

Batterie AA (IEC-LR6) (4)



Coperchio del vano pile

Pulizia

Pulire la superficie esterna con un panno morbido asciutto. Le griglie dei diffusori possono essere pulite delicatamente con un aspirapolvere.

- NON utilizzare solventi, prodotti chimici o spray.
- NON versare liquidi o lasciar cadere oggetti nelle aperture.

Garanzia limitata

Il sistema LIFESTYLE® è coperto da una garanzia limitata. Per maggiori informazioni, fare riferimento alla scheda di registrazione del prodotto. Compilare la scheda con le informazioni richieste e spedirla a Bose. La mancata spedizione non inciderà in alcun modo sulla garanzia limitata.

Cosa fare per ottenere il servizio previsto dalla garanzia limitata:

Restituire il prodotto con la prova di acquisto ottenuta da un rivenditore autorizzato Bose utilizzando una delle seguenti procedure:

1. Contattare l'organizzazione nel paese/area di residenza (visitare <http://Global.Bose.com/register> per informazioni sul contatto con Bose nel paese o nell'area specifica) per istruzioni specifiche sulla restituzione e sulla spedizione e per richiedere un numero di autorizzazione alla restituzione.
2. Etichettare e spedire il prodotto in porto franco all'indirizzo fornito dalla filiale Bose locale.
3. Collocare il numero di autorizzazione della restituzione bene in vista sulla confezione. Le confezioni prive di tale numero, se necessario, non vengono accettate.

Dati tecnici

Telecomando

Frequenza: 2,4 GHz

Portata: 10 m

Alimentazione console di controllo

Ingresso CA: 100-240 V \sim 50/60 Hz, 0,5 A

Uscita CC: 12 V --- 20 W max.

Rating modulo Acoustimass® (eccetto sistemi LIFESTYLE® 135)

USA/Canada: 100-120 V \sim 50/60 Hz 350 W

Internazionale: 220-240 V \sim 50/60 Hz 350 W

Doppia tensione: 100-120/220-240 V \sim 50/60 Hz 350 W

Rating modulo Acoustimass® (solo sistemi LIFESTYLE® 135)

Alimentazione CA in ingresso: 100-240 V \sim 50-60 Hz, 150 W

Rating gruppo diffusori (solo sistemi LIFESTYLE® 135)

Alimentazione CA in ingresso: 100-240 V \sim 50-60 Hz, 60 W

Connessione wireless (solo sistemi LIFESTYLE® 135)

Potenza in uscita: 5 mW @ 2400-2480 MHz

Portata: 6,1 m

Informazioni sulla licenza

Questo prodotto contiene uno o più programmi software gratuiti o open source creati da terze parti e distribuiti come parte della suite software STLinux. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.stlinux.com/download. Tale software gratuito e open source è soggetto ai termini della licenza GNU GPL, GNU LGPL o altre/diverse licenze software, note sul copyright ed esclusioni di garanzia. Per una comprensione dei diritti d'uso previsti da tali licenze, consultare le condizioni specifiche di ognuna di esse fornite in formato elettronico all'interno di un file denominato "licenses.pdf" e reperibile all'interno della console di controllo. Per leggere tale file, è necessario un computer dotato di porta USB e un software in grado di visualizzare file .pdf. Per scaricare il file "licenses.pdf" dalla console di controllo:

- 1.** Premere e mantenere premuto il pulsante Setup nella parte anteriore della console di controllo per visualizzare la schermata Informazioni di sistema.
- 2.** Inserire un'unità USB (fornita in dotazione con il prodotto) nell'ingresso USB nella parte anteriore della console di controllo.
- 3.** Premere OK sul telecomando per copiare il file nell'unità USB. Il processo di scaricamento dovrebbe richiedere circa 30 secondi. Al termine, rimuovere l'unità USB.
- 4.** Per leggere il file "licenses.pdf", inserire l'unità USB in un computer dotato di porta USB, selezionare la directory principale USB e aprire il file "licenses.pdf" con un software in grado di visualizzare i file .pdf.

Per ricevere una copia del codice sorgente di programmi software open source inclusi nel prodotto, inviare una richiesta scritta a: Licensing Manager, Mailstop 6A2, Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168, USA. Bose Corporation fornirà il codice sorgente su disco a un costo sufficiente per coprire le spese di supporto, gestione e spedizione. Tutte le licenze, note e esclusioni di responsabilità di cui sopra sono riprodotte e disponibili all'interno di tale codice sorgente. Questa offerta è valida per un periodo di tre (3) anni dalla data di distribuzione del prodotto da Bose Corporation.



342896-0010



BOSE[®]
Better sound through research[®]

2011 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM342896 Rev 00