



Istruzioni per l'uso

Blu-ray Disc[™] / DVD Player

BDP-S185/S186

ATTENZIONE

Per evitare il pericolo di incendi o scosse elettriche, non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.

Per evitare scosse elettriche, non aprire l'apparecchio. Per le riparazioni rivolgersi solo a personale qualificato.

Il cavo di alimentazione deve essere cambiato solo in un centro di assistenza qualificato.

Non esporre le batterie e l'apparecchio contenente le batterie a fonti di calore eccessivo, ad esempio la luce del sole, fuoco o altre fonti simili.

AVVERTENZA

L'uso di strumenti ottici con il presente prodotto può causare problemi alla vista. Dato che il raggio laser in questo lettore Blu-ray Disc/DVD è pericoloso per gli occhi, non cercare di smontare l'apparecchio. Per le riparazioni rivolgersi solo a personale qualificato.



Questa etichetta si trova sull'alloggiamento di protezione dai raggi laser all'interno del rivestimento.



Questo apparecchio è classificato come prodotto LASER DI CLASSE 1. Il CONTRASSEGNO DI PRODOTTO LASER DI CLASSE 1 si trova all'esterno sulla parte posteriore.



Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici.

Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.

In caso di smaltimento abusivo di apparecchiature elettriche e/o elettroniche potrebbero essere applicate le sanzioni previste dalla normativa applicabile (valido solo per l'Italia).



Pb

Trattamento delle pile esauste (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi Europei con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che la pila non deve essere considerata un normale rifiuto domestico.

Su alcuni tipi di pile questo simbolo potrebbe essere utilizzato in combinazione con un simbolo chimico. I simboli chimici del mercurio (Hg) o del piombo (Pb) sono aggiunti, se la batteria contiene più dello 0,0005% di mercurio o dello 0,004% di piombo.

Assicurandovi che le pile siano smaltite correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal loro inadeguato smaltimento. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali.

In caso di prodotti che per motivi di sicurezza, prestazione o protezione dei dati richiedano un collegamento fisso ad una pila interna, la stessa dovrà essere sostituita solo da personale di assistenza qualificato.

Consegnare il prodotto a fine vita al punto di raccolta idoneo allo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche; questo assicura che anche la pila al suo interno venga trattata correttamente.

Per le altre pile consultate la sezione relativa alla rimozione sicura delle pile. Conferire le pile esauste presso i punti di raccolta indicati per il riciclo.

Per informazioni più dettagliate circa lo smaltimento della pila esausta o del prodotto, potete contattare il Comune, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.

Il fabbricante di questo prodotto è Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075, Giappone. Il rappresentante autorizzato ai fini della Compatibilità Elettromagnetica e della sicurezza del prodotto è Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327, Stoccarda Germania. Per qualsiasi problema relativo all'assistenza o alla garanzia, si prega di fare riferimento agli indirizzi indicati nei documenti di assistenza e garanzia forniti con il prodotto.

Precauzioni

- Questa unità funziona a 220–240V CA, 50/60Hz. Controllare che la tensione operativa dell'unità sia identica alla fonte di alimentazione locale.
- Per evitare il pericolo di incendi o scosse elettriche, non collocare oggetti contenenti liquidi, ad esempio un vaso, sull'apparecchio.
- Installare questa unità in modo che il cavo di alimentazione possa essere subito scollegato dalla presa a muro in caso di problema.

Precauzioni

Questo apparecchio è stato testato e risulta essere conforme ai limiti stabiliti nella Direttiva EMC usando un cavo di collegamento inferiore a 3 metri.

Installazione

- Collocare il lettore in un ambiente che consenta un'adeguata circolazione d'aria per prevenire il surriscaldamento interno.
- Non collocare il lettore su superfici morbide, ad esempio su un tappeto, poiché potrebbero ostruire le prese di ventilazione.
- Non installare questo lettore in uno spazio ristretto, come uno scaffale per libri o simile unità.
- Non collocare il lettore in prossimità di fonti di calore o in luoghi esposti alla luce diretta del sole, eccessivamente polverosi o soggetti a scosse meccaniche.
- Non collocare il lettore all'esterno, in auto, su navi o su altre imbarcazioni.
- Se il lettore viene spostato direttamente da un luogo freddo a uno caldo, o viene collocato in un ambiente molto umido, è possibile che sulle lenti all'interno del lettore avvenga la formazione di

condensa. In tal caso, il lettore potrebbe non funzionare correttamente. Rimuovere il disco e lasciare il lettore acceso per circa mezz'ora fino all'evaporazione della condensa.

- Non installare il lettore in una posizione inclinata. È progettato per essere utilizzato soltanto in posizione orizzontale.
- Non mettere oggetti pesanti o instabili sul lettore.
- Non mettere oggetti diversi dai dischi sul vassoio del disco. In caso contrario si potrebbe danneggiare il lettore o l'oggetto.
- Estrarre i dischi dal vassoio quando si sposta il lettore. In caso contrario, il disco potrebbe subire danni.
- Scollegare il cavo di alimentazione CA e tutti gli altri cavi dal lettore quando si sposta il lettore.

Fonti di alimentazione

- Il lettore continua a essere alimentato con energia elettrica CA finché rimane collegato alla presa di rete, anche se è stato spento.
- Scollegare il lettore dalla presa a muro se non si intende usare il lettore per molto tempo. Per scollegare il cavo di alimentazione CA, afferrare la presa, evitando di tirare il cavo stesso.
- Osservare i seguenti punti per evitare che il cavo di alimentazione CA venga danneggiato. Non usare il cavo di alimentazione CA se è danneggiato, poiché potrebbe risultare una scossa elettrica o un incendio.
 - Non schiacciare il cavo di alimentazione CA tra il lettore e una parete, uno scaffale, ecc.
 - Non mettere qualcosa di pesante sul cavo di alimentazione CA né tirare il cavo di alimentazione CA stesso.

Regolazione del volume

Non alzare eccessivamente il volume durante l'ascolto di una parte di traccia con livelli di suono molto bassi o con segnali audio assenti. Le orecchie e i diffusori potrebbero danneggiarsi quando il livello dell'audio raggiunge il picco.

Pulizia

Pulire l'apparecchio, il pannello e i comandi con un panno morbido. Non utilizzare alcun tipo di spugnetta o polvere abrasiva, né solventi come alcool o benzene.

Dischi di pulizia, detergenti per dischi e lenti

Non utilizzare dischi di pulizia o detergenti per dischi/lenti (anche di tipo liquido o spray). Potrebbero causare problemi di funzionamento.

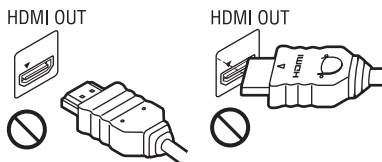
Sostituzione dei componenti

Qualora venga effettuata una riparazione del lettore, i componenti riparati possono essere conservati per un eventuale riutilizzo o per il riciclaggio.

Collegamento alla presa HDMI OUT

Osservare le seguenti indicazioni poiché l'uso improprio potrebbe danneggiare la presa HDMI OUT e il connettore.

- Allineare con cura la presa HDMI OUT sul retro del lettore e il connettore HDMI controllando le loro forme. Accertarsi che il connettore non sia capovolto o inclinato.



- Assicurarsi di scollegare il cavo HDMI quando si sposta il lettore.



- Tenere diritto il connettore HDMI quando si collega o scollega il cavo HDMI. Non girare né fare pressione sul connettore HDMI nella presa HDMI OUT.

IMPORTANTE

Avvertenza: il presente lettore è in grado di mantenere sullo schermo del televisore un fermo immagine o un'indicazione a schermo per un tempo indeterminato. Se un fermo immagine o un'indicazione vengono visualizzati sullo schermo del televisore per un periodo di tempo prolungato, quest'ultimo potrebbe venire danneggiato in modo irreparabile. I televisori al plasma e a proiezione sono particolarmente soggetti a questa eventualità.

Per qualsiasi domanda o problema riguardante il lettore, rivolgersi al rivenditore Sony più vicino.

Protezione anti-copia

Tenere presente che i Blu-ray Disc™ e i supporti DVD utilizzano sistemi di protezione del contenuto avanzati. Questi sistemi, denominati AACS (Advanced Access Content System) e CSS (Content Scramble System), possono contenere alcune restrizioni sulla riproduzione, l'uscita analogica ed altre funzioni simili. Il funzionamento di questo prodotto e le limitazioni poste possono variare in base alla data di acquisto, in quanto il consiglio di amministrazione di AACS potrebbe adottare o modificare le regole di restrizione dopo la data di acquisto.

Copyright e marchi di fabbrica

- “AVCHD” e il logo di “AVCHD” sono marchi di fabbrica di Panasonic Corporation e Sony Corporation.
- Java è un marchio di fabbrica di Oracle e/o suoi affiliati.
- “XMB”, “XMB”, e “cross media bar” sono marchi di fabbrica di Sony Corporation e Sony Computer Entertainment Inc.
- Questo prodotto incorpora la tecnologia di High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). HDMI, il logo di HDMI e High Definition Multimedia Interface sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri paesi.
- “Blu-ray Disc” è un marchio di fabbrica.
- I loghi “Blu-ray Disc”, “DVD+RW”, “DVD-RW”, “DVD+R”, “DVD-R”, “DVD VIDEO” e “CD” sono marchi di fabbrica.
- “BD-LIVE”, il logo “BD-LIVE” e “BONUSVIEW” sono marchi di fabbrica della Blu-ray Disc Association.
- “x.v.Colour” e il logo di “x.v.Colour” sono marchi di fabbrica di Sony Corporation.
- “BRAVIA” è un marchio di fabbrica di Sony Corporation.
- “PhotoTV HD” e il logo di “PhotoTV HD” sono marchi di fabbrica di Sony Corporation.
- La tecnologia di codifica audio MPEG Layer-3 e i brevetti sono concessi su licenza della Fraunhofer IIS e Thomson.
- Windows Media è un marchio di fabbrica registrato o marchio di fabbrica di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Questo prodotto contiene la tecnologia soggetta a certi diritti di proprietà intellettuale della Microsoft. L'uso o la distribuzione di questa tecnologia al di fuori di questo prodotto è vietato senza le licenze appropriate da Microsoft. I proprietari dei contenuti usano la tecnologia di accesso al contenuto Microsoft PlayReady™ per proteggere la loro proprietà intellettuale, inclusi i contenuti protetti dal copyright. Questa periferica usa la tecnologia PlayReady per accedere al contenuto protetto da PlayReady e/o al contenuto protetto da WMDRM. Se la periferica non riesce ad applicare correttamente le limitazioni sull'utilizzo dei contenuti, i proprietari dei contenuti potrebbero richiedere a Microsoft di annullare la capacità della periferica di consumare il contenuto protetto da PlayReady. L'annullamento non dovrebbe avere effetto sul contenuto che non è protetto o sul contenuto protetto da altre tecnologie di accesso al contenuto. I proprietari dei contenuti potrebbero richiedere di aggiornare PlayReady per accedere ai loro contenuti. Se si rifiuta un aggiornamento, non si sarà in grado di accedere al contenuto che richiede l'aggiornamento.
- Tutti gli altri marchi sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari.
- Gli altri nomi di sistemi e prodotti generalmente sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati dei produttori. I contrassegni ™ e ® non sono indicati in questo documento.

Indice

ATTENZIONE	2
Precauzioni	3
Guida alle parti e ai comandi	6

Collegamenti e impostazioni

Punto 1: Collegamento del lettore	9
Punto 2: Imp. Rapida	11
Collegamento alla rete	11

Riproduzione

Riproduzione di un disco	12
Riproduzione da un dispositivo USB	13
Riproduzione tramite una rete	13
Opzioni disponibili	14

Impostazioni e regolazioni

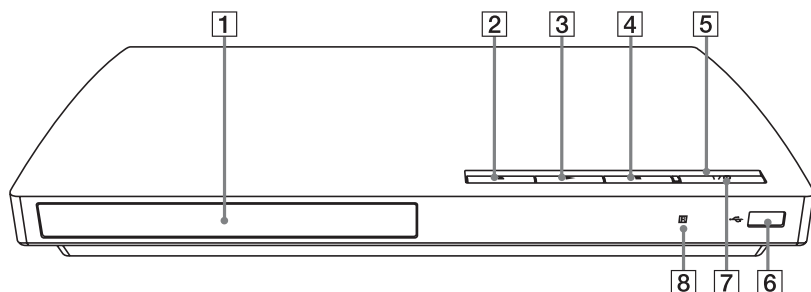
Uso dei display delle impostazioni	15
[Aggiornamento rete]	15
[Impostazioni schermo]	15
[Impostazioni audio]	16
[Impostazioni visione per BD/DVD]	17
[Impostazioni protezione]	17
[Impostazioni sistema]	18
[Impostazioni rete]	19
[Imp. Rapida]	19
[Ripristino]	19

Altre informazioni


Soluzione dei problemi	20
Caratteristiche tecniche	22
Indice analitico	26


Guida alle parti e ai comandi

Pannello frontale



Il tasto ► è dotato di un punto a sfioramento. Usare il punto a sfioramento come riferimento quando si aziona il lettore.

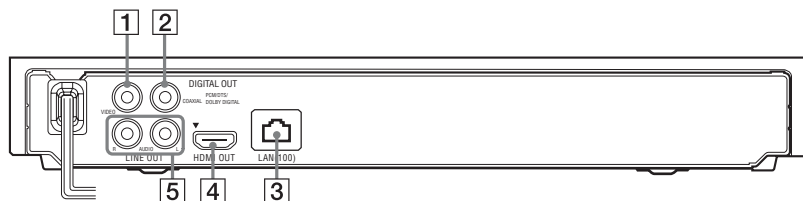
- 1 Vassoio del disco**
- 2 ▲ (apertura/chiusura)**
- 3 ► (riproduzione)**
- 4 ■ (arresto)**
- 5 Indicatore di accensione**
Si illumina quando il lettore è acceso.
- 6 Presa  (USB)**
Collegare un dispositivo USB a questa presa.

- 7  (accensione/attesa)**
Accende il lettore o imposta sul modo di attesa.
- 8 Sensore per comando a distanza**

Per bloccare il vassoio del disco (Blocco bambini)

È possibile bloccare il vassoio del disco per evitarne l'apertura accidentale. Quando il lettore è acceso, tenere premuto ► sul lettore per più di 10 secondi per bloccare o sbloccare il vassoio.

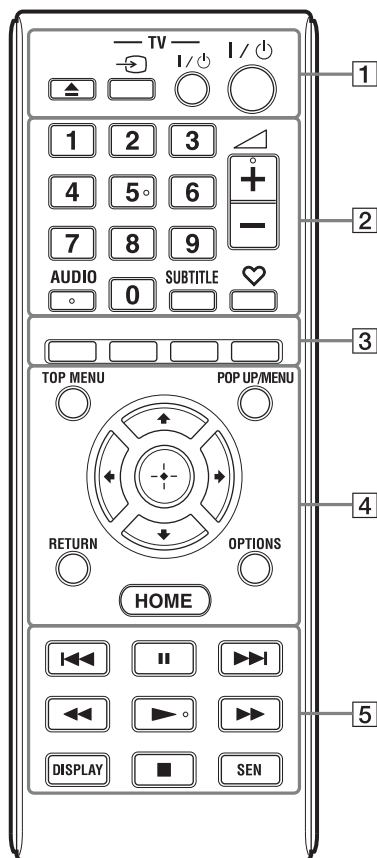
Pannello posteriore



- 1 Presa LINE OUT (VIDEO)**
- 2 Presa DIGITAL OUT (COAXIAL)**
- 3 Terminale LAN (100)**
- 4 Presa HDMI OUT**
- 5 Prese LINE OUT (R-AUDIO-L)**

Telecomando

Le funzioni disponibili del telecomando variano a seconda del disco o della situazione.



I tasti del numero 5, AUDIO, \triangleleft e \blacktriangleright sono dotati di un punto a sfioramento. Usare il punto a sfioramento come riferimento quando si aziona il lettore.

1 \blacktriangle (apertura/chiusura)

Apri o chiudi il vassoio del disco.

-TV- \rightarrow (selezione di ingresso TV)
Cambia tra il televisore ed altre sorgenti di ingresso.

-TV- I/⏻ (accensione/attesa TV)
Accende il televisore o imposta sul modo di attesa.

I/⏻ (accensione/attesa)

Accende il lettore o imposta sul modo di attesa.

2 Tasti numerici (0 - 9)

Immette i numeri del titolo/capitolo, ecc.

\triangleleft (volume) +/-

Regola il volume del televisore.

AUDIO (pagina 17)

Seleziona la traccia della lingua quando le tracce multilingue sono registrate sui BD-ROM/DVD VIDEO.

Seleziona la traccia sonora sui CD.

SUBTITLE (pagina 17)

Seleziona la lingua dei sottotitoli quando i sottotitoli multilingue sono registrati sui BD-ROM/DVD VIDEO.

\heartsuit (preferiti) (pagina 14)

Visualizza il contenuto Internet aggiunto all'Elenco Preferiti. È possibile salvare fino a 18 dei programmi preferiti di contenuto Internet.

3 Tasti colorati (rosso/verde/giallo/blu)

Tasti di scelta rapida per funzioni interattive.

4 TOP MENU

Apri o chiudi il menu principale del BD o DVD.

POP UP/MENU

Apri o chiudi il menu a comparsa del BD-ROM o il menu del DVD.

OPTIONS (pagina 14)

Visualizza le opzioni disponibili sullo schermo.

HOME

Entra nel menu iniziale del lettore.

Visualizza lo sfondo quando viene premuto sull'icona della categoria del menu iniziale.

RETURN

Ritorna al display precedente.



Sposta l'evidenziazione per selezionare una voce visualizzata.

Tasto centrale (ENTER)

Immette la voce selezionata.

5 ◀◀/▶▶ (precedente/ successivo)

Salta al capitolo, alla traccia o al file precedente/successivo.

II (pausa)

Fa una pausa o riavvia la riproduzione.

◀◀/▶▶ (riavvolgimento rapido/ avanzamento rapido)

- Esegue il riavvolgimento rapido/ l'avanzamento rapido del disco quando viene premuto durante la riproduzione. Ad ogni pressione del tasto durante la riproduzione dei video, la velocità di ricerca cambia.
- Riproduce al rallentatore, quando viene premuto per più di un secondo nel modo di pausa.
- Riproduce un fotogramma per volta, quando viene premuto brevemente nel modo di pausa.

▶ (riproduzione)

Avvia o riavvia la riproduzione.

DISPLAY (pagina 12)

Visualizza le informazioni di riproduzione sullo schermo.

■ (arresto)

Arresta la riproduzione e ricorda il punto di arresto (punto di ripresa).

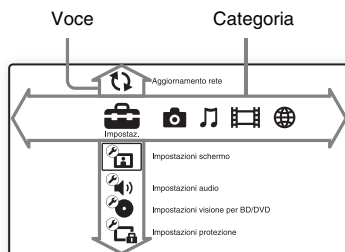
Il punto di ripresa per un titolo/una traccia è l'ultimo punto riprodotto o l'ultima fotografia per una cartella di fotografie.


SEN


Consente di accedere al servizio online "Sony Entertainment Network™".

Display del menu iniziale

Il menu iniziale appare quando si preme HOME. Selezionare una categoria usando ◀/▶. Selezionare una voce usando ↑/↓ e premere ENTER.




 [Impostaz.]: Regola le impostazioni del lettore.

 [Foto]: Visualizza le foto.

 [Musica]: Riproduce la musica.

 [Video]: Riproduce i video.

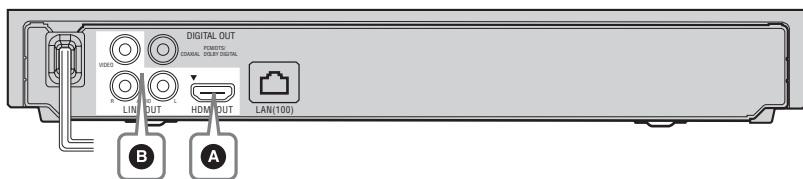
 [Rete]: Visualizza le voci della rete.



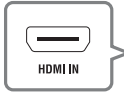



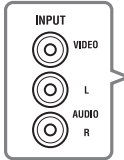

Punto 1: Collegamento del lettore

Non collegare il cavo di alimentazione finché sono stati eseguiti tutti i collegamenti.
Per gli accessori in dotazione, vedere pagina 22.

Collegamento al televisore

Selezionare uno dei seguenti metodi di collegamento secondo le prese di ingresso sul televisore. Quando si esegue il collegamento far corrispondere il colore della spina a quello della presa.

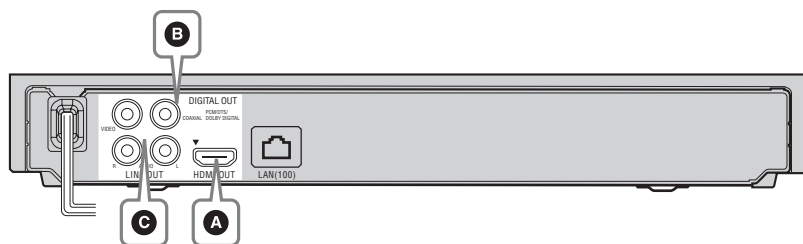


<p>A</p>  <p>HDMI OUT</p>	<p>Cavo HDMI (non in dotazione)</p> 	<p>Alta qualità</p>  <p>HDMI IN</p>  <p>HD</p>
<p>B</p>  <p>LINE OUT</p>	<p>Cavo audio/video (non in dotazione)</p> 	<p>Qualità standard</p>  <p>INPUT VIDEO L AUDIO R</p>  <p>SD</p>

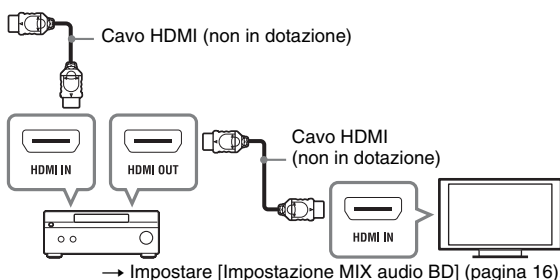
⚡ Non collegare il lettore tramite un videoregistratore. I segnali video alimentati tramite i videoregistratori potrebbero essere influenzati dai sistemi di protezione del copyright e l'immagine sarà distorta sulla televisione.

Collegamento all' amplificatore AV (ricevitore)

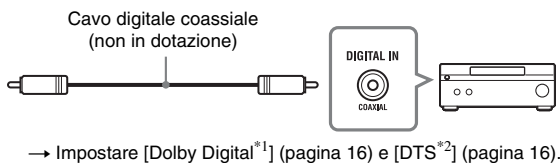
Selezionare uno dei seguenti metodi di collegamento secondo le prese di ingresso sull'amplificatore AV (ricevitore). Quando si seleziona **A** o **B**, effettuare le impostazioni appropriate nell'impostazione [Impostazioni audio] (pagina 16).



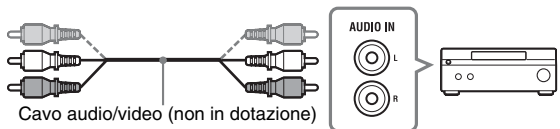
A



B



C



*¹ Prodotto su licenza dei Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic e il simbolo della doppia D sono marchi dei Dolby Laboratories.

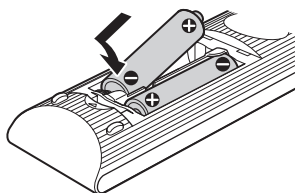
*² Fabbricato su licenza nei termini dei brevetti USA n. 5.451.942; 5.956.674; 5.974.380; 5.978.762; 6.226.616; 6.487.535; 7.212.872; 7.333.929; 7.392.195; 7.272.567 e di altri brevetti USA e mondiali pubblicati e in sospeso. DTS e il simbolo sono marchi di fabbrica registrati e DTS-HD e DTS-HD Master Audio, e i logo DTS, sono marchi di fabbrica della DTS, Inc. Il prodotto include il software. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

Punto 2: Imp. Rapida

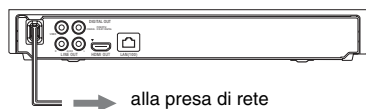
Alla prima accensione

Attendere un momento prima che il lettore si accenda e inizi l' [Imp. Rapida].

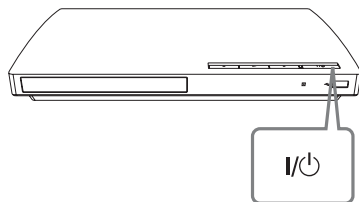
- 1 Inserire due pile R6 (formato AA) facendo corrispondere le estremità \oplus e \ominus sulle pile ai contrassegni all'interno dello scomparto per pile.**



- 2 Collegare il lettore alla presa di corrente.**



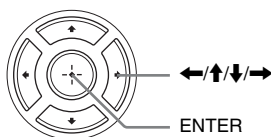
- 3 Premere I/⏻ per accendere il lettore.**



- 4 Accendere il televisore e poi cambiare il selettore di ingresso sul televisore in modo che il segnale dal lettore appaia sullo schermo televisivo.**

- 5 Eseguire l' [Imp. Rapida].**

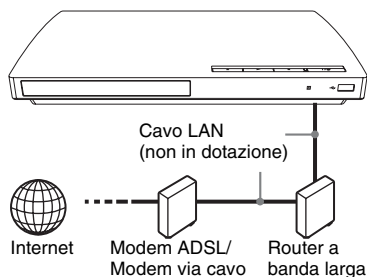
Seguire le istruzioni su schermo per effettuare le impostazioni di base usando $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ e ENTER sul telecomando.



Collegamento alla rete

Impostazione via cavo

Usare un cavo LAN per collegare al terminale LAN (100) sul lettore.



Si consiglia di usare un cavo di interfaccia schermato (cavo LAN), diritto o incrociato.

Per impostare le impostazioni di rete

Selezionare [Impostazioni rete], [Impostaz. Internet], poi [Impostazione via cavo] (pagina 19) e seguire le istruzioni su schermo per completare l'impostazione.

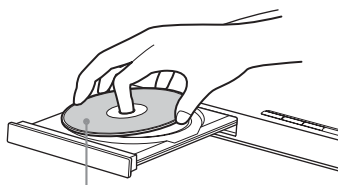
Riproduzione

Riproduzione di un disco

Per i dischi riproducibili, vedere pagina 23.

1 Cambiare il selettore di ingresso sul televisore in modo che il segnale dal lettore appaia sullo schermo televisivo.

2 Premere ▲ e mettere un disco sul vassoio del disco.



Lato da riprodurre rivolto in basso

3 Premere ▲ per chiudere il vassoio del disco.

La riproduzione si avvia.

Se la riproduzione non si avvia automaticamente, selezionare **▶** nella categoria **[Video]**, **[Musica]**, o **[Foto]** e premere **ENTER**.

Utilizzo di BONUSVIEW/BD-LIVE

Alcuni BD-ROM con il logo "BD-LIVE"* hanno il contenuto gratuito e altri dati che possono essere scaricati per divertimento.

* BD-LIVE™

1 Collegare la memoria USB alla presa USB sul lettore (pagina 6).

Utilizzare una memoria USB da 1 GB o superiore come dispositivo di archiviazione locale.

2 Preparare per BD-LIVE (Solo BD-LIVE).

- Collegare il lettore a una rete (pagina 11).
- Impostare [Connessione Internet per BD] su [Consenti] (pagina 17).

3 Inserire un BD-ROM con BONUSVIEW/BD-LIVE.

Il metodo di funzionamento varia a seconda del disco. Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il disco.

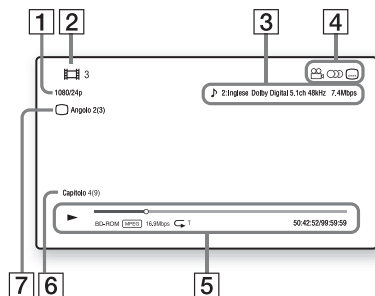


Per cancellare i dati nella memoria USB, selezionare [Cancella dati BD] in **[Video]** e premere **ENTER**. Tutti i dati memorizzati nella cartella buda saranno cancellati.

Visualizzazione delle informazioni sulla riproduzione

È possibile visualizzare le informazioni sulla riproduzione, ecc. premendo **DISPLAY**. Le informazioni visualizzate variano a seconda del tipo di disco e dello stato del lettore.

Esempio: quando si riproduce un BD-ROM



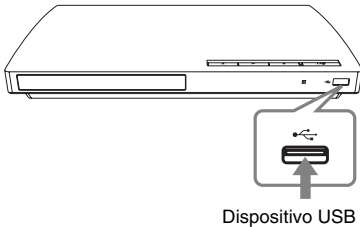
- 1 Risoluzione di uscita/frequenza video
- 2 Numero o nome del titolo
- 3 L'impostazione dell'audio selezionata attualmente
- 4 Funzioni disponibili (angolazione, audio, sottotitolo)
- 5 Informazioni di riproduzione
Visualizza il modo di riproduzione, la barra dello stato di riproduzione, il tipo di disco, il codec video, la velocità di trasmissione, il tipo di ripetizione, il tempo trascorso e il tempo di riproduzione complessivo.
- 6 Numero di capitolo
- 7 L'angolazione selezionata attualmente

Riproduzione da un dispositivo USB

È possibile riprodurre i file video/musicali/di fotografie sul dispositivo USB collegato. Per i dispositivi USB riproducibili, vedere pagina 23.

1 Collegare il dispositivo USB alla presa USB sul lettore.

Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il dispositivo USB prima del collegamento.



2 Selezionare [Video], [Musica] o [Foto] sul menu iniziale usando / .

3 Selezionare [Dispositivo USB] usando / e premere ENTER.

Riproduzione tramite una rete

Utilizzo di Sony Entertainment Network

Sony Entertainment Network serve come un gateway che trasmette il contenuto Internet selezionato e una varietà di spettacolo a richiesta direttamente al lettore.



Qualche contenuto Internet richiede la registrazione tramite un PC per poter essere riprodotto.

1 Preparare per Sony Entertainment Network.

Collegare il lettore a una rete (pagina 11).

2 Selezionare [Video], [Musica] o [Foto] sul menu iniziale usando / .

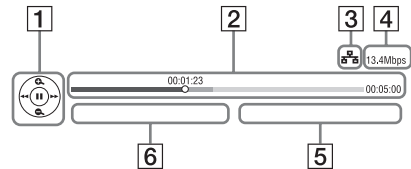
3 Selezionare un'icona del provider di contenuto Internet usando / e premere ENTER.






Quando un elenco di contenuto Internet non è stato acquisito, si visualizza un'icona non acquisita o una nuova icona.

Per usare il pannello di controllo

Il pannello di controllo appare quando il file video inizia la riproduzione. Le voci visualizzate potrebbero variare a seconda dei provider di contenuto Internet.

Per visualizzare di nuovo, premere DISPLAY.



- 1 Display di controllo
Premere  /  /  /  o ENTER per le operazioni di riproduzione.
- 2 Barra dello stato di riproduzione
Barra dello stato, cursore che indica la posizione attuale, tempo di riproduzione, durata del file video
- 3 Condizione di rete
 indica la connessione cablata.
- 4 Velocità di trasmissione della rete
- 5 Il nome del file video successivo
- 6 Il nome del file video attualmente selezionato

Opzioni disponibili

Varie impostazioni e operazioni di riproduzione sono disponibili premendo OPTIONS. Le voci disponibili variano a seconda della situazione.

Opzioni comuni

Voce	Dettagli
[Impost. ripetizione]	Imposta il modo di ripetizione.
[Elenco Preferiti]	Visualizza l'Elenco preferiti.
[Riproduci]/[Arresta]	Avvia o arresta la riproduzione.
[Riproduci da inizio]	Riproduce la voce dall'inizio.
[Aggiungi a Preferiti]	Aggiunge il contenuto Internet all'Elenco preferiti.
[Rimuovi da Preferiti]	Rimuove il contenuto Internet dall'Elenco preferiti.

Solo [Video]

Voce	Dettagli
[SINCR. A/V]	Regola l'intervallo tra l'immagine e l'audio, ritardando l'uscita audio in relazione all'uscita dell'immagine (da 0 a 120 millisecondi).
[Impostazioni video]	<ul style="list-style-type: none">• [Modo qualità immagine]: Seleziona le impostazioni dell'immagine per diversi ambienti di illuminazione.• [BNR]: Riduce i disturbi di blocco ad effetto mosaico nell'immagine.• [MNR]: Riduce i disturbi minori intorno ai contorni dell'immagine (disturbi ad effetto zanzara).
[Pausa]	Fa una pausa nella riproduzione.
[Menu principale]	Visualizza il menu principale del BD o DVD.
[Menu]/[Menu a comparsa]	Visualizza il menu a comparsa del BD-ROM o il menu del DVD.

Voce	Dettagli
[Ricerca titolo]	Cerca un titolo sui BD-ROM/ DVD VIDEO e avvia la riproduzione dall'inizio.
[Ricerca capitolo]	Cerca un capitolo e avvia la riproduzione dall'inizio.
[Angolo]	Cambia ad altri angoli di visione quando sono registrati più angoli sui BD-ROM/ DVD VIDEO.
[Riduz. disturbi contenuto IP]	Regola la qualità di immagine del contenuto Internet.


Solo [Musica]

Voce	Dettagli
[Agg. BGM proiez.dia.]	Registra file musicali nella memoria USB come musica di sottofondo (BGM) per le proiezioni diapositive.






Solo [Foto]

Voce	Dettagli
[Vel. proiez. diapo.]	Cambia la velocità della proiezione diapositive.
[Eff. proiez. diapo.]	Imposta l'effetto per le proiezioni diapositive.
[BGM proiez. diapo.]	<ul style="list-style-type: none">• [Off]: Disattiva la funzione.• [My Music da USB]: Imposta i file musicali registrati in [Agg. BGM proiez.dia.]. Se nessun file musicale è registrato, si visualizza [(Non registrato)].• [Riprod. da CD musica]: Imposta le tracce nei CD-DA.
[Proiez. diapo.]	Riproduce una proiezione diapositive.
[Ruota a sinistra]	Ruota la foto in senso antiorario di 90 gradi.
[Ruota a destra]	Ruota la fotografia in senso orario di 90 gradi.



Uso dei display delle impostazioni

Selezionare  [Impostaz.] sul menu iniziale quando è necessario cambiare le impostazioni del lettore.

Le impostazioni predefinite sono sottolineate.

- 1 Selezionare  [Impostaz.] sul menu iniziale usando  .
- 2 Selezionare l'icona della categoria di impostazione usando   e premere ENTER.

Icona	Spiegazione
	[Aggiornamento rete] (pagina 15) Aggiorna il software del lettore.
	[Impostazioni schermo] (pagina 15) Regola le impostazioni video in base al tipo di prese di collegamento.
	[Impostazioni audio] (pagina 16) Regola le impostazioni audio in base al tipo di prese di collegamento.
	[Impostazioni visione per BD/DVD] (pagina 17) Personalizza le opzioni di visualizzazione.
	[Impostazioni protezione] (pagina 17) Personalizza la funzione di protezione.
	[Impostazioni sistema] (pagina 18) Personalizza le impostazioni del lettore.
	[Impostazioni rete] (pagina 19) Regola le impostazioni dettagliate per l'Internet e la rete.

Icona	Spiegazione
 1·2·3	[Imp. Rapida] (pagina 19) Esegue di nuovo l'Impostazione Rapida per effettuare le impostazioni di base.
	[Ripristino] (pagina 19) Ripristina il lettore sulle impostazioni di fabbrica.

[Aggiornamento rete]

Selezionare [OK] per aggiornare il software del lettore tramite la rete.



- Si consiglia di eseguire l'aggiornamento della rete ogni 2 mesi circa.
- Per le informazioni sulle funzioni di aggiornamento, consultare il seguente sito Web: <http://support.sony-europe.com/>

[Impostazioni schermo]

■ [Tipo TV]

[16:9]: Selezionare questo quando si collega ad un televisore wide screen o ad un televisore con una funzione di modo ampio.
[4:3]: Selezionare questo quando si collega ad un televisore con schermo 4:3 senza una funzione di modo ampio.

■ [Formato schermo]

[Originale]: Selezionare questo quando si collega ad un televisore con una funzione di modo ampio. Visualizza un'immagine su schermo 4:3 nel rapporto di formato 16:9 anche su un televisore wide screen.
[Form. visual. fisso]: Cambia la dimensione dell'immagine per adattarsi alla dimensione dello schermo con il rapporto di formato originale dell'immagine.

■ [Formato visualizzazione DVD]

[Letter Box]: Visualizza un'immagine ampia con bande nere in alto e in basso.



[Pan & Scan]: Visualizza un'immagine a piena altezza sullo schermo intero con i bordi laterali tagliati.



■ [Modo conversione cinema]

[Auto]: Normalmente selezionare questo. Il lettore rileva automaticamente se il materiale è in formato video o in formato cinematografico e cambia al metodo di conversione appropriato.

[Video]: Il metodo di conversione adatto per il materiale in formato video sarà sempre selezionato indipendentemente dal materiale.

■ [Formato Video in Uscita]

[HDMI]: Normalmente selezionare [Auto]. Selezionare [Risoluzione originale] per emettere la risoluzione registrata sul disco. Quando la risoluzione è inferiore alla risoluzione SD, viene aumentata fino alla risoluzione SD.

[Video]: Imposta automaticamente la risoluzione minima.

■ [Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p]

[Auto]: Emette i segnali video 1920 x 1080p/24 Hz solo quando si collega un televisore compatibile con 1080/24p usando la presa HDMI OUT.

[Off]: Selezionare questo quando il televisore non è compatibile con i segnali video 1080/24p.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto]: Rileva automaticamente il tipo di televisore collegato e cambia all'impostazione di colore adatta.

[YCbCr (4:2:2)]: Emette i segnali video YCbCr 4:2:2.

[YCbCr (4:4:4)]: Emette i segnali video YCbCr 4:4:4.

[RGB]: Emette i segnali video RGB.

■ [Uscita colore intenso HDMI]

[Auto]: Normalmente selezionare questo.

[16bit]/[12bit]/[10bit]: Emette i segnali video 16bit/12bit/10bit quando il televisore collegato è compatibile con il colore intenso.

[Off]: Selezionare questo quando l'immagine è instabile o i colori appaiono innaturali.

■ [Modo Pausa]

[Auto]: Normalmente selezionare questo. Le immagini in movimento dinamico appaiono senza sfocatura.

[Fotogramma]: Visualizza le immagini statiche ad alta risoluzione.



[Impostazioni audio]

■ [Audio (HDMI)]

[Auto]: Normalmente selezionare questo. Emette i segnali audio in base allo stato del dispositivo HDMI collegato.

[PCM]: Emette i segnali PCM dalla presa HDMI OUT.

■ [Impostazione MIX audio BD]

[On]: Emette l'audio ottenuto mixando l'audio interattivo e secondario con l'audio primario.

[Off]: Emette solo l'audio primario. Selezionare questo per emettere i segnali audio HD ad un amplificatore AV (ricevitore).

■ [Dolby Digital]

[Down Mix PCM]: Converte per emettere i segnali in PCM lineare. Selezionare questo quando si collega un dispositivo audio senza un decoder Dolby Digital incorporato.

[Dolby Digital]: Selezionare questo quando si collega un dispositivo audio con un decoder Dolby Digital incorporato.

■ [DTS]

[Down Mix PCM]: Converte per emettere i segnali in PCM lineare. Selezionare questo quando si collega ad un dispositivo audio senza un decoder DTS incorporato.

[DTS]: Selezionare questo quando si collega ad un dispositivo audio con un decoder DTS incorporato.

■ [DTS Neo:6]

[Cinema]: Emette audio multicanale simulato da 2 sorgenti di canali tramite la presa HDMI OUT a seconda della capacità del dispositivo collegato, usando la modalità DTS Neo:6 Cinema.

[Music]: Emette audio multicanale simulato da 2 sorgenti di canali tramite la presa HDMI OUT a seconda della capacità del dispositivo collegato, usando la modalità DTS Neo:6 Music.

[Off]: Emette l'audio con il suo numero di canali originale tramite la presa HDMI OUT.

■ [Audio DRC]

[Auto]: Esegue la riproduzione alla gamma dinamica specificata dal disco (solo BD-ROM). Gli altri dischi vengono riprodotti al livello [On].

[On]: Esegue la riproduzione ad un livello di compressione standard.

[Off]: Nessuna compressione funziona. Viene prodotto un suono più dinamico.

■ [Down Mix]

[Surround]: Emette i segnali audio con gli effetti surround. Selezionare questo quando si collega un dispositivo audio che supporta Dolby Surround (Pro Logic) o DTS Neo:6.

[Stereo]: Emette i segnali audio senza gli effetti surround. Selezionare questo quando si collega un dispositivo audio che non supporta Dolby Surround (Pro Logic) o DTS Neo:6.

[Impostazioni visione per BD/DVD]

■ [Menu BD/DVD]

Seleziona la lingua predefinita del menu per i BD-ROM o DVD VIDEO.

Quando si seleziona [Selez. codice lingua], appare il display per immettere il codice per la lingua. Immettere il codice per la propria lingua facendo riferimento a "Elenco dei codici di lingua" (pagina 25).

■ [Audio]

Seleziona la lingua predefinita della traccia per i BD-ROM o DVD VIDEO.

Quando si seleziona [Originale], viene selezionata la lingua a cui è data la priorità nel disco.

Quando si seleziona [Selez. codice lingua], appare il display per immettere il codice per la lingua. Immettere il codice per la propria lingua facendo riferimento a "Elenco dei codici di lingua" (pagina 25).

■ [Sottotitolo]

Seleziona la lingua predefinita dei sottotitoli per i BD-ROM o DVD VIDEO.

Quando si seleziona [Selez. codice lingua], appare il display per immettere il codice per la lingua. Immettere il codice per la propria lingua facendo riferimento a "Elenco dei codici di lingua" (pagina 25).

■ [Strato riproduz. di disco ibrido BD]

[BD]: Riproduce lo strato BD.

[DVD/CD]: Riproduce lo strato DVD o CD.

■ [Connessione Internet per BD]

[Consenti]: Normalmente selezionare questo.

[Non consent.]: Vieta la connessione Internet.

[Impostazioni protezione]

■ [Password]

Imposta o cambia la password per la funzione di protezione. Una password consente di impostare una limitazione sul BD-ROM o DVD VIDEO e sulla riproduzione video Internet. Se necessario, è possibile differenziare i livelli di limitazione per i BD-ROM, i DVD VIDEO e i video Internet.

■ [Codice di zona per protezione]

La riproduzione di alcuni BD-ROM, DVD VIDEO o video Internet può essere limitata secondo l'area geografica. Le scene potrebbero essere bloccate o sostituite con scene diverse. Seguire le istruzioni su schermo ed immettere una password di quattro cifre.

■ [Protezione BD]

La riproduzione di alcuni BD-ROM può essere limitata in base all'età degli utenti. Le scene potrebbero essere bloccate o sostituite con scene diverse. Seguire le istruzioni su schermo ed immettere una password di quattro cifre.

■ [Protezione DVD]

La riproduzione di alcuni DVD VIDEO può essere limitata in base all'età degli utenti. Le scene potrebbero essere bloccate o sostituite con scene diverse. Seguire le istruzioni su schermo ed immettere una password di quattro cifre.

■ [Protezione video Internet]

La riproduzione di alcuni video Internet può essere limitata secondo l'età degli utenti. Le scene potrebbero essere bloccate o sostituite con scene diverse. Seguire le istruzioni su schermo ed immettere una password di quattro cifre.

■ [Video Internet senza limitazione]

[Consenti]: Consente la riproduzione di video Internet non classificati.

[Blocco]: Blocca la riproduzione di video Internet non classificati.

[Impostazioni sistema]

■ [Visualizzazione su schermo]

Seleziona la lingua per le indicazioni a schermo del lettore.

■ [Controllo per HDMI]

[On]: Sono disponibili le seguenti funzioni BRAVIA Sync:

- One-Touch Play
- Spegnimento del sistema
- Conformità lingua

[Off]: Disattiva la funzione.



Per maggiori informazioni, consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il televisore o i componenti.

■ [HDMI: Colleg. a disatt. TV]

[On]: Disattiva automaticamente il lettore e i componenti compatibili con HDMI quando il televisore collegato passa nel modo di attesa (BRAVIA Sync).

[Off]: Disattiva la funzione.

■ [Auto standby]

[On]: Ritorna automaticamente al modo di attesa se non si preme un tasto per più di 30 minuti.

[Off]: Disattiva la funzione.

■ [Visualizzaz. Automatica]

[On]: Visualizza automaticamente le informazioni sullo schermo quando si cambiano i titoli in visione, i modi dell'immagine, i segnali audio, ecc.

[Off]: Visualizza le informazioni solo quando si preme DISPLAY.

■ [Salvaschermo]

[On]: Attiva la funzione del salvaschermo. L'immagine del salvaschermo appare quando non si usa il lettore per più di 10 minuti quando si visualizza un display su schermo.

[Off]: Disattiva la funzione.

■ [Notifica aggiornamento software]

[On]: Imposta il lettore per comunicare le informazioni sulla versione più recente del software (pagina 15).

[Off]: Disattiva la funzione.

■ [Informazioni sistema]

Visualizza le informazioni sulla versione del software del lettore e l'indirizzo MAC.



[Impostazioni rete]

■ [Impostaz. Internet]

Collegare prima il lettore alla rete. Per i dettagli, vedere “Collegamento alla rete” (pagina 11).

[Visione stato della rete]: Visualizza lo stato di rete attuale.

[Impostazione via cavo]: Selezionare questo quando si collega ad un router a banda larga con un cavo LAN.



Per ulteriori dettagli, consultare il seguente sito Web e controllare il contenuto delle domande frequenti:
<http://support.sony-europe.com/>

■ [Diagnostica del collegamento in rete]

Controllare la connessione di rete eseguendo la diagnostica di rete.



1-2-3 [Imp. Rapida]

Eseguire di nuovo l' [Imp. Rapida] per effettuare le impostazioni di base. Seguire le istruzioni su schermo.



[Ripristino]

■ [Ripristina su impostazioni predefinite in fabbrica]

È possibile ripristinare le impostazioni del lettore sulle impostazioni predefinite in fabbrica selezionando il gruppo di impostazioni. Tutte le impostazioni nel gruppo saranno ripristinate.

■ [Inizializza le informazioni personali]

È possibile cancellare le informazioni personali memorizzate nel lettore.

Soluzione dei problemi

Se si verifica uno dei seguenti inconvenienti durante l'uso del lettore, usare questa guida per la soluzione dei problemi per aiutare a rimediare il problema prima di richiedere la riparazione. Se il problema persiste, rivolgersi al rivenditore Sony più vicino.

Immagine

Non c'è l'immagine o l'immagine non viene emessa correttamente.

- ➔ Controllare che tutti i cavi di collegamento siano collegati saldamente (pagina 9).
- ➔ Cambiare il selettore di ingresso sul televisore per visualizzare il segnale dal lettore.
- ➔ Reimpostare la risoluzione dell'uscita video sulla risoluzione minima premendo ■ sul lettore per più di 10 secondi.
- ➔ Per i collegamenti HDMI, provare le seguenti operazioni: ①Spegnerne e riaccendere il lettore. ②Spegnerne e riaccendere l'apparecchio collegato. ③Scollegare e poi ricollegare il cavo HDMI.
- ➔ La presa HDMI OUT è collegata a un dispositivo DVI che non supporta la tecnologia di protezione del copyright.
- ➔ Per i collegamenti HDMI, controllare le impostazioni di [Formato Video in Uscita] nell'impostazione [Impostazioni schermo] (pagina 16).
- ➔ Quando vengono emessi i segnali analogici, impostare [Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p] su [Off] nell'impostazione [Impostazioni schermo] (pagina 16).
- ➔ Per i BD-ROM, controllare l'impostazione di [Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p] nell'impostazione [Impostazioni schermo] (pagina 16).

La lingua della visualizzazione su schermo cambia automaticamente quando si collega alla presa HDMI OUT.

- ➔ Quando [Controllo per HDMI] è impostato su [On] (pagina 18), la lingua della visualizzazione su schermo cambia

automaticamente in base all'impostazione della lingua del televisore collegato (se si cambia l'impostazione sul televisore, ecc.).

Audio

Non c'è l'audio o l'audio non viene emesso correttamente.

- ➔ Controllare che tutti i cavi di collegamento siano collegati saldamente (pagina 9).
- ➔ Cambiare il selettore di ingresso sull'amplificatore AV (ricevitore) in modo che i segnali audio del lettore vengano emessi dall'amplificatore AV (ricevitore).
- ➔ Se il segnale audio non passa attraverso la presa DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT, controllare le impostazioni audio (pagina 16).
- ➔ Per i collegamenti HDMI, provare le seguenti operazioni: ①Spegnerne e riaccendere il lettore. ②Spegnerne e riaccendere l'apparecchio collegato. ③Scollegare e poi ricollegare il cavo HDMI.
- ➔ Per i collegamenti HDMI, se il lettore è collegato ad un televisore tramite un amplificatore AV (ricevitore), provare a collegare il cavo HDMI direttamente al televisore. Consultare anche il manuale di istruzioni in dotazione con il amplificatore AV (ricevitore).
- ➔ La presa HDMI OUT è collegata ad un dispositivo DVI (le prese DVI non accettano i segnali audio).
- ➔ Il dispositivo collegato alla presa HDMI OUT non supporta il formato audio del lettore. Controllare le impostazioni audio (pagina 16).

L'audio HD (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio, e DTS-HD Master Audio) non viene emesso con bitstream.

- ➔ Impostare [Impostazione MIX audio BD] e [Off] nell'impostazione [Impostazioni audio] (pagina 16).
- ➔ Controllare che l'amplificatore AV (ricevitore) collegato sia compatibile con ciascun formato audio HD.

L'audio interattivo non viene emesso.

- ➔ Impostare [Impostazione MIX audio BD] e [On] nell'impostazione [Impostazioni audio] (pagina 16).

Disco

Il disco non viene riprodotto.

- ➔ Il disco è sporco o sghembo.
- ➔ Il disco è capovolto. Inserirlo con il lato da riprodurre rivolto in basso.
- ➔ Il disco ha un formato che non può essere riprodotto da questo lettore (pagina 23).
- ➔ Il lettore non può riprodurre un disco registrato che non è finalizzato correttamente.
- ➔ Il codice di zona sul BD o DVD non corrisponde a quello del lettore.

Dispositivo USB

Il lettore non rileva un dispositivo USB collegato al lettore.


- ➔ Accertarsi che il dispositivo USB sia collegato saldamente alla presa USB.
- ➔ Controllare se il dispositivo USB o un cavo è danneggiato.
- ➔ Controllare se il dispositivo USB è acceso.
- ➔ Se il dispositivo USB è collegato tramite un hub USB, collegare direttamente il dispositivo USB al lettore.

Sony Entertainment Network

L'immagine/l'audio è scadente/certi programmi visualizzano una perdita di dettaglio, specialmente durante il movimento rapido o le scene scure.

- ➔ La qualità dell'immagine/dell'audio potrebbe essere scadente a seconda dei provider di contenuto Internet.
- ➔ La qualità dell'immagine/dell'audio potrebbe essere migliorata cambiando la velocità di collegamento. La velocità di collegamento consigliata è di almeno 2,5 Mbps per il video a definizione standard (10 Mbps per il video ad alta definizione).
- ➔ Non tutti i video contengono l'audio.

L'immagine è piccola.

- ➔ Premere  per zoomare.

Collegamento di rete

Il lettore non può collegarsi alla rete.

- ➔ Controllare il collegamento di rete (pagina 11) e le impostazioni di rete (pagina 19).

Il messaggio [È stata trovata una nuova versione di software sulla rete. Esegui aggiornam. in "Aggiornamento rete"] appare sullo schermo quando si accende il lettore.

- ➔ Vedere [Aggiornamento rete] (pagina 15) per aggiornare il lettore su una versione più recente del software.

Controllo per HDMI (BRAVIA Sync)

La funzione [Controllo per HDMI] non è operativa (BRAVIA Sync).

- ➔ Controllare che [Controllo per HDMI] sia impostato su [On] (pagina 18).
- ➔ Se si cambia il collegamento HDMI, spegnere e riaccendere il lettore.
- ➔ Se si verifica un'interruzione di corrente, impostare [Controllo per HDMI] su [Off], quindi impostare [Controllo per HDMI] to [On] (pagina 18).
- ➔ Controllare i seguenti punti e consultare il manuale di istruzioni in dotazione al componente.
 - il componente collegato è compatibile con la funzione [Controllo per HDMI].
 - l'impostazione del componente collegato per la funzione [Controllo per HDMI] è corretta.
- ➔ Quando si collega il lettore ad un televisore tramite un amplificatore AV (ricevitore),
 - se l'amplificatore AV (ricevitore) non è compatibile con la funzione [Controllo per HDMI], si potrebbe non essere in grado di controllare il televisore dal lettore.
 - se si cambia il collegamento HDMI, si scollega e ricollega il cavo di alimentazione o si verifica un'interruzione di corrente, provare le seguenti operazioni: ① Cambiare il selettore di ingresso dell'amplificatore AV (ricevitore) in modo che l'immagine dal lettore appaia sullo schermo televisivo.

②Impostare [Controllo per HDMI] su [Off], quindi impostare [Controllo per HDMI] su [On] (pagina 18). Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con l'amplificatore AV (ricevitore).

La funzione Spegnimento del sistema non è operativa (BRAVIA Sync).

➔ Controllare che [Controllo per HDMI] e [HDMI: Colleg. a disatt. TV] siano impostati su [On] (pagina 18).

Altro

La riproduzione non si avvia dall'inizio del contenuto.

➔ Premere OPTIONS e selezionare [Riproduci da inizio].

La riproduzione non si avvia dal punto di ripresa in cui la riproduzione è stata arrestata l'ultima volta.

➔ Il punto di ripresa potrebbe essere cancellato dalla memoria a seconda del disco quando

- si apre il vassoio del disco.
- si scollega il dispositivo USB.
- si riproduce un altro contenuto.
- Il lettore è stato spento.

Il vassoio del disco non si apre e non è possibile rimuovere il disco anche dopo aver premuto ▲.

➔ Provare le seguenti operazioni: ①Spegnere il lettore e scollegare il cavo di alimentazione. ②Ricollegare il cavo di alimentazione mentre si preme ▲ sul lettore. ③Continuare a premere ▲ sul lettore finché il vassoio si apre. ④Rimuovere il disco. ⑤Tenere premuto **I**/**U** sul lettore per più di 10 secondi finché il lettore non si spegne.

Il lettore non risponde a nessun tasto.

➔ L'umidità si è condensata all'interno del lettore (pagina 3).

➔ Tenere premuto **I**/**U** sul lettore per più di 10 secondi finché il lettore non si spegne. Se il lettore non risponde ancora a nessun tasto, scollegare e poi ricollegare il cavo di alimentazione.

Caratteristiche tecniche

Sistema

Laser: Laser a semiconduttori

Ingressi e uscite

(Nome della presa:

Tipo di presa/Livello di uscita/Impedenza di carico)

LINE OUT R-AUDIO-L:

Presa fono/2 Vrms/10 kohm

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Presa fono/0,5 Vp-p/75 ohm

HDMI OUT:

Connettore standard HDMI a 19 pin

LINE OUT VIDEO:

Presa fono/1,0 Vp-p/75 ohm

LAN (100):

Terminale 100BASE-TX

USB:

Presa USB di tipo A, corrente massima 500 mA (per il collegamento di dispositivi USB)

Generali

Requisiti di alimentazione:

220-240V CA, 50/60Hz

Consumo energetico:

10 W

Dimensioni (circa):

290 mm × 188 mm × 42,5 mm
(larghezza/profondità/altezza) include le parti sporgenti

Peso (circa):

1,1 kg

Temperatura di utilizzo:

Da 5 °C a 35 °C

Umidità di utilizzo:

Da 25 % a 80 %

Accessori in dotazione

- Telecomando (1)
- Pile R6 (formato AA) (2)

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Dischi riproducibili

Blu-ray Disc *1	BD-ROM BD-R*2/BD-RE*2
DVD *3	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD *3	CD-DA (CD musicale) CD-ROM CD-R/CD-RW

*1 Poiché le specifiche del Blu-ray Disc sono nuove e in sviluppo, alcuni dischi potrebbero non essere riproducibili a seconda del tipo e della versione di disco.

L'uscita audio varia a seconda della sorgente, della presa di uscita collegata e delle impostazioni audio selezionate.

*2 BD-RE: Ver.2.1

BD-R: Versione 1.1, 1.2, 1.3 incluso il BD-R di tipo con pigmento organico (Tipo LTH)
I BD-R registrati su un PC non possono essere riprodotti se i poscritti sono registrabili.

*3 Un disco CD o DVD non sarà riprodotto se non è stato finalizzato correttamente. Per maggiori informazioni, consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il dispositivo di registrazione.

Dischi che non possono essere riprodotti

- BD con cartuccia
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- Dischi DVD audio
- PHOTO CD
- Parte dei dati di CD-Extra
- Super VCD
- Lato del materiale audio sui DualDisc

Note sui dischi

Questo prodotto è stato progettato per riprodurre dischi conformi allo standard CD (Compact Disc). I DualDisc e alcuni dei dischi musicali codificati con le tecnologie di protezione del copyright non sono conformi allo standard di Compact Disc (CD), perciò questi dischi potrebbero non essere riproducibili con questo prodotto.

Nota sulle operazioni di riproduzione dei BD/DVD


Alcune operazioni di riproduzione dei BD/DVD potrebbero essere intenzionalmente impostate dai produttori di software. Poiché

questo lettore riproduce i BD/DVD in base al contenuto del disco che i produttori di software hanno progettato, alcune funzioni di riproduzione potrebbero non essere disponibili.

Nota sui BD/DVD a doppio strato

La riproduzione di immagini e audio potrebbe interrompersi momentaneamente quando gli strati cambiano.

Codice di zona (solo BD-ROM/DVD VIDEO)

Il lettore ha un codice di zona stampato sul retro dell'unità e riprodurrà solo i BD-ROM/DVD-VIDEO etichettati con gli stessi codici di zona .



Tipi di file riproducibili

Video

Formato di file	Estensioni
MPEG-1 Video/PS*1	“.mpg”, “.mpeg”, MPEG-2 Video/PS, TS*1
MPEG-4 AVC*1	“.mkv”, “.mp4”, “.m4v”, “.m2ts”, “.mts”
WMV9*1	“.wmv”, “.asf”
AVCHD	*2
Xvid	“.avi”

Musica

Formato di file	Estensioni
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC*1*3	“.m4a”
Standard WMA9*1*3	“.wma”
LPCM	“.wav”

Foto

Formato di file	Estensioni
JPEG	“.jpg”, “.jpeg”

- *1 Il lettore non riproduce i file codificati come DRM.
- *2 Il lettore riproduce i file di formato AVCHD che sono registrati su una videocamera digitale, ecc. Il disco di formato AVCHD non sarà riprodotto se non è stato finalizzato correttamente.
- *3 Il lettore non riproduce i file codificati come Lossless.



- Alcuni file potrebbero non essere riprodotti a seconda del formato, della codifica o della condizione di registrazione.
- Alcuni file modificati su un PC potrebbero non essere riprodotti.
- Il lettore può riconoscere i seguenti file o le seguenti cartelle nei BD, DVD, CD e nei dispositivi USB:
 - fino alle cartelle nel 3° albero
 - fino a 500 file in un singolo albero
- Alcuni dispositivi USB potrebbero non funzionare con questo lettore.
- Il lettore può riconoscere i dispositivi Mass Storage Class (MSC), i dispositivi di classe Still Image Capture Device (SICD) e la tastiera 101.
- Per evitare l'alterazione dei dati o danni alla memoria USB o ai dispositivi, spegnere il lettore quando si collega o si rimuove la memoria USB o i dispositivi.
- Il lettore potrebbe non riprodurre bene i file video ad alta velocità di trasmissione sui DATA CD. Si consiglia di riprodurre tali file usando i DATA DVD.

Note sui dischi

- Per mantenere i dischi puliti, tenerli dal bordo. Non toccare la superficie dei dischi. In presenza di polvere, impronte o graffi sul disco si potrebbero verificare anomalie di funzionamento.




- Non esporre i dischi alla luce solare diretta o a fonti di calore, quali condotti di aria calda, né lasciarli in un'auto parcheggiata al sole, poiché la temperatura interna potrebbe aumentare considerevolmente.
- Dopo la riproduzione, riporre il disco nell'apposita custodia.

- Pulire il disco con un panno di pulizia. Pulire il disco dal centro verso l'esterno.



- Non utilizzare solventi come benzene, acquaragia, detergenti per dischi/lenti disponibili in commercio o spray antistatici per dischi in vinile.
- Se l'etichetta del disco è stata stampata, asciugare l'etichetta prima della riproduzione.
- Non usare i seguenti dischi.
 - Un disco di pulizia per la lente.
 - Un disco che ha una forma atipica (per es. scheda, cuore).
 - Un disco su cui c'è una etichetta o un adesivo.
 - Un disco che ha il nastro di cellofan o l'etichetta adesiva sulla sua superficie.
- Non rifinire il lato di riproduzione di un disco per eliminare i graffi sulla superficie.

Numeri di codice dei televisori controllabili

Tenendo premuto -TV- , immettere il codice del produttore del televisore usando i tasti numerici.

Se sono elencati più numeri di codice, provare ad immetterli uno per volta finché si trova quello che funziona con il televisore.

Produttore	Numero di codice
Sony	01 (impostazione predefinita)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

Elenco dei codici di lingua

Per i dettagli, vedere [Impostazioni visione per BD/DVD] (pagina 17).

L'ortografia delle lingue è conforme allo standard ISO 639: 1988 (E/F).

Codice Lingua

1027	Afar	1028	Abkhazian
1032	Afrikaans	1039	Amharic
1044	Arabic	1045	Assamese
1051	Aymara	1052	Azerbaijani
1053	Bashkir	1057	Byelorussian
1059	Bulgarian	1060	Bihari
1061	Bislama	1066	Bengali
1067	Tibetan	1070	Breton
1079	Catalan	1093	Corsican
1097	Czech	1103	Welsh
1105	Danish	1109	German
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian
1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto- Romance

Codice Lingua

1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twi
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	Non specificato		

Protezione/Codice di zona

Per i dettagli, vedere [Codice di zona per protezione] (pagina 17).

Codice Zona

2044	Argentina	2047	Australia
2046	Austria	2057	Belgio
2070	Brasile	2090	Cile
2092	Cina	2093	Colombia
2115	Danimarca	2165	Finlandia
2174	Francia	2109	Germania
2200	Grecia	2219	Hong Kong
2248	India	2238	Indonesia
2239	Irlanda	2254	Italia
2276	Giappone	2304	Corea
2333	Lussemburgo	2363	Malesia
2362	Messico	2376	Paesi Bassi
2390	Nuova Zelanda	2379	Norvegia
2427	Pakistan	2424	Filippine
2428	Polonia	2436	Portogallo
2489	Russia	2501	Singapore
2149	Spagna	2499	Svezia
2086	Svizzera	2543	Taiwan
2528	Tailandia	2184	Regno Unito

Indice analitico

Simboli

♡ (preferiti) 7

A

Aggiornamento 15

Aggiornamento del software 15, 18

Aggiornamento rete 15

AUDIO 7

Auto Standby 18

B

BD-LIVE 12

BD-R 23

BD-RE 23

Bitstream 20

Blocco bambini 6

Blu-ray Disc 23

BONUSVIEW 12

BRAVIA Sync 21

C

Codice di zona 23

Collegamento

Amplificatore AV
(ricevitore) 10

Rete 11

Televisore 9

Colore intenso 16

Contenuto Internet 7, 13

Controllo per HDMI 18,
21

D

Dischi riproducibili 23

DISPLAY 8

Dolby Digital 16

DTS 16

H

HDMI 16

HOME 7, 15

I

Imp. Rapida 11, 19

Impostaz. 15

Impostazioni audio 16

Impostazioni protezione
17

Impostazioni rete 19

Impostazioni schermo 15

Impostazioni sistema 18

Impostazioni visione per
BD/DVD 17

Indirizzo MAC 18

Informazioni di
riproduzione 12

M

Menu iniziale 15

O

OPTIONS 7

P

POP UP/MENU 7

Protezione 17

R

Riduz. disturbi contenuto
IP 14

Ripresa 8, 22

Ripristino 19

Ripristino del lettore 19

S

SEN 8

Soluzione dei problemi 20

Sony Entertainment
Network 13

SUBTITLE 7

T

Tasti colorati 7

Telecomando 7

Tipo TV 15

TOP MENU 7

U

USB 13

V

Visualizzazione su
schermo 18

Il software di questo lettore potrebbe essere aggiornato in futuro. Per informazioni su qualsiasi aggiornamento disponibile e sulle ultime Istruzioni per l'uso, consultare il seguente sito Web: <http://support.sony-europe.com/>



Per scoprire utili suggerimenti, consigli e informazioni riguardo i prodotti e i servizi Sony visitare: www.sony-europe.com/myproduct/

AVCHD™

HDMI



DVD
VIDEO

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

BD
LIVE™

BRAVIA
Sync

PhotoTV
HD

Java
POWERED

<http://www.sony.net/>

Stampato su carta riciclata al 70% o più
con inchiostro a base di olio vegetale
senza COV (composto organico
volatile).

4-290-282-41(2)

Printed in Malaysia



* 1 - 4 2 9 0 2 8 2 4 1 0 *