



Istruzioni per l'uso

Blu-ray Disc™ / DVD Player

BDP-S780

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 sul retro.



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).



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, contribuirte 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.

Precauzioni

- Questa unità funziona a 220–240 V CA, 50/60 Hz. 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 metallici davanti al pannello frontale. Potrebbe limitare la ricezione delle radioonde.
- Non mettere il lettore in un posto in cui viene usata un'apparecchiatura medica. Potrebbe causare un malfunzionamento degli strumenti medici.
- Se si usa un pacemaker o un altro dispositivo medico, rivolgersi al proprio medico o al produttore del dispositivo medico prima di usare la funzione LAN wireless.
- Questo lettore dovrebbe essere installato e azionato con una distanza minima di almeno 20 cm o più tra il lettore e il corpo di una persona (escluse le estremità: mani, polsi, piedi e caviglie).
- 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 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. In caso contrario, le orecchie e i diffusori potrebbero danneggiarsi quando viene riprodotta una sezione con livello di 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.

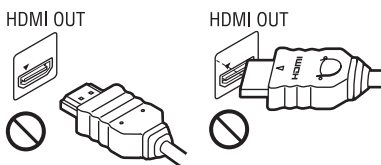
Sostituzione dei componenti

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

Visione delle immagini video 3D

Alcune persone potrebbero provare disagio (come l'affaticamento degli occhi, la stanchezza o la nausea) mentre si guardano le immagini video 3D. Sony consiglia a tutti coloro che guardano le immagini di fare pause regolari durante la visione delle immagini video 3D. La durata e la frequenza delle pause necessarie varia da persona a persona. È necessario stabilire ciò che funziona meglio. Se si prova qualche disagio, si deve smettere di guardare le immagini video 3D finché il disagio termina; rivolgersi ad un medico se si ritiene che sia necessario. Per le ultime informazioni è anche necessario esaminare (i) il manuale di istruzioni e/o il messaggio di avvertimento di qualsiasi altra periferica usata con il lettore o il contenuto del Blu-ray Disc riprodotto con questo prodotto e (ii) il nostro sito web*. La visione per i bambini piccoli (specialmente per quelli al di sotto dei sei anni) è ancora in sviluppo. Rivolgersi al proprio medico (come un pediatra o un oculista) prima di consentire ai bambini piccoli di guardare le immagini video 3D.

Gli adulti devono sorvegliare i bambini piccoli per assicurarsi che seguano i consigli elencati sopra.

* <http://www.sony-europe.com/myproduct/>

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 dalla copia

Notare che i sistemi avanzati di protezione del contenuto sono usati in entrambi i supporti Blu-ray Disc™ e DVD. Questi sistemi, denominati AACs (Advanced Access Content System) e CSS (Content Scramble System), potrebbero contenere alcune limitazioni sulla riproduzione, sull'uscita analogica e su altre funzioni simili. Il funzionamento di questo prodotto e le limitazioni poste potrebbero variare a seconda della data di acquisto, poiché il consiglio che regola l'AACS potrebbe adottare o cambiare le sue norme sulla limitazione dopo il momento dell'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” 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 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.
- “Blu-ray 3D” e il logo di “Blu-ray 3D” 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.
- La tecnologia di riconoscimento di musica e video, con i relativi dati, è fornita da Gracenote®. Gracenote è lo standard del settore per la tecnologia di riconoscimento musicale e la fornitura del relativo contenuto. Per ulteriori informazioni, visitare www.gracenote.com. CD, DVD, Blu-ray Disc e dati relativi a musica e video di Gracenote, Inc. Copyright © 2000-oggi Gracenote. Gracenote Software, copyright © 2000-oggi Gracenote. Il presente prodotto e i suoi servizi utilizzano uno o più brevetti di proprietà di Gracenote. Visitare il sito Web di Gracenote per un elenco non esaustivo dei brevetti di Gracenote applicabili. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, il logo e il logotipo Gracenote e il logo “Powered by Gracenote” sono marchi o marchi registrati di Gracenote negli Stati Uniti e/o in altri paesi.



- Questo prodotto include la versione 3 di SkypeKit
Copyright 2003-2010, Skype Limited
In attesa di brevetti
Skype, i relativi logo ed il simbolo "S" sono
marchi di Skype Limited.
- Il logo Wi-Fi CERTIFIED™ è un marchio
d'origine della Wi-Fi Alliance.
- Il marchio di Wi-Fi Protected Setup™ è un
marchio della Wi-Fi Alliance.
- "Wi-Fi CERTIFIED™" e "Wi-Fi Protected
Setup™" sono marchi di fabbrica della Wi-Fi
Alliance.
- DLNA®, il logo DLNA e DLNA CERTIFIED™
sono marchi di fabbrica, marchi di servizio o
marchi di origine della Digital Living Network
Alliance.
- Tutti gli altri marchi di fabbrica sono marchi di
fabbrica dei loro 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	8

Collegamenti e impostazioni

Punto 1: Collegamento del lettore	12
Punto 2: Imp. Rapida	14
Collegamento alla rete	14

Riproduzione

Riproduzione di un disco	16
Riproduzione da un dispositivo USB	17
Riproduzione tramite una rete	18
Opzioni disponibili	20

Internet

Navigazione dei siti web	23
Utilizzo di Skype	25

Impostazioni e regolazioni

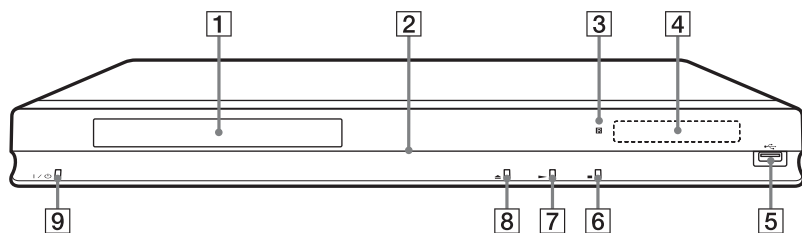
Uso dei display delle impostazioni	27
Aggiornamento rete	27
Impostazioni schermo	27
Impostazioni audio	29
Impostazioni visione per BD/DVD	30
Impostazioni protezione	30
Impostazioni musica	31
Impostazioni sistema	31
Impostazioni rete	32
Imp. Rapida	32
Ripristino	32

Altre informazioni

Soluzione dei problemi	33
Caratteristiche tecniche	37
Indice analitico	42

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 Indicatore di accensione

Si illumina in bianco quando il lettore è acceso.

3 Sensore per comando a distanza

4 Display del pannello frontale

►, ||: Si illumina durante la riproduzione o la pausa.

☞: Si illumina quando si abilita l'impostazione di ripetizione.

HD: Si illumina quando si emettono i segnali video 720p/1080i/1080p.

5 Presa ◀↔ (USB)

Collegare un dispositivo USB a questa presa.

6 ■ (arresto)

7 ► (riproduzione)

8 ▲ (apertura/chiusura)

9 I/⏻ (accensione/attesa)

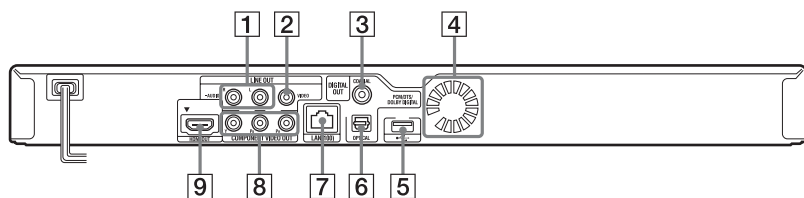
Accende il lettore o imposta sul modo di attesa.


Per bloccare il vassoio del disco (Blocco bambini)

È possibile bloccare il vassoio del disco per evitare che venga aperto per sbaglio.

Quando il lettore è acceso, tenere premuto ► sul lettore per più di 10 secondi. Il vassoio del disco è bloccato o sbloccato.

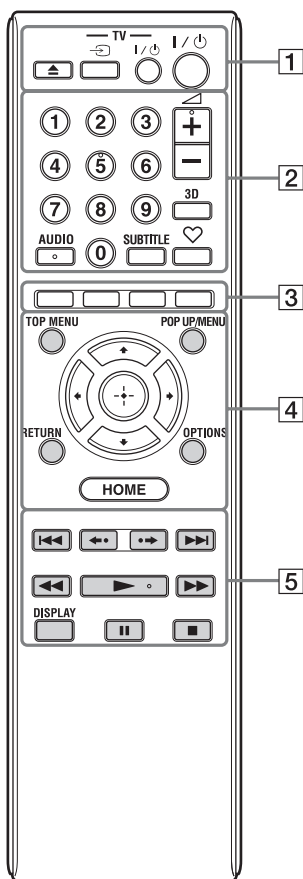
Pannello posteriore



- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Prese LINE OUT (R-AUDIO-L) | 6 Presa DIGITAL OUT (OPTICAL) |
| 2 Presa LINE OUT (VIDEO) | 7 Terminale LAN (100) |
| 3 Presa DIGITAL OUT (COAXIAL) | 8 Prese COMPONENT VIDEO OUT (Y, P _B , P _R) |
| 4 Aperture di ventilazione | 9 Presa  (USB) |

Telecomando

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



- I tasti del numero 5, AUDIO, ◀ + e ▶ sono dotati di un punto a sfioramento. Usare il punto a sfioramento come riferimento quando si aziona il lettore.
- I tasti colorati in grigio brillano al buio.

1 ▲ (apertura/chiusura)

Aprire o chiudere il vassoio del disco.

-TV- (selezione di ingresso TV)

Cambia tra il televisore ed altre sorgenti di ingresso.

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.

◀ (volume) +/-

Regola il volume del televisore.

3D (pagina 20)

Converte il contenuto 2D in contenuto 3D simulato quando è collegato alle periferiche compatibili con 3D.

AUDIO (pagina 30)

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

Seleziona la traccia sonora sui CD.

SUBTITLE (pagina 30)

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

♥ (preferiti) (pagina 20)

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

Aprire o chiudere il menu principale del BD o DVD.

POP UP/MENU

Aprire o chiudere il menu a comparsa del BD-ROM o il menu del DVD.

OPTIONS (pagina 20)

Il menu delle opzioni che può essere selezionato appare 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.

◀•/•▶ (ripetizione/avanzamento)

Ripete brevemente le scene attuali per 10 secondi/avanza rapidamente e brevemente le scene attuali per 15 secondi.

◀◀/▶▶ (riavvolgimento e avanzamento rapido/rallentatore/fermo immagine)

- 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.



La riproduzione al rallentatore o di un fotogramma non è disponibile per un disco Blu-ray 3D.

▶ (riproduzione)

Avvia o riavvia la riproduzione.

DISPLAY (pagina 17)

Visualizza sullo schermo le informazioni di riproduzione e navigazione sul web.

|| (pausa)

Fa una pausa o riavvia la riproduzione.

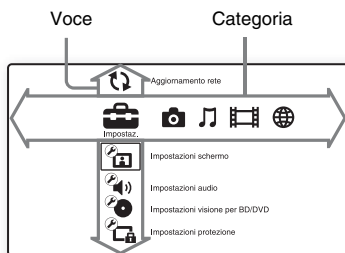
■ (arresto)


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.

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.

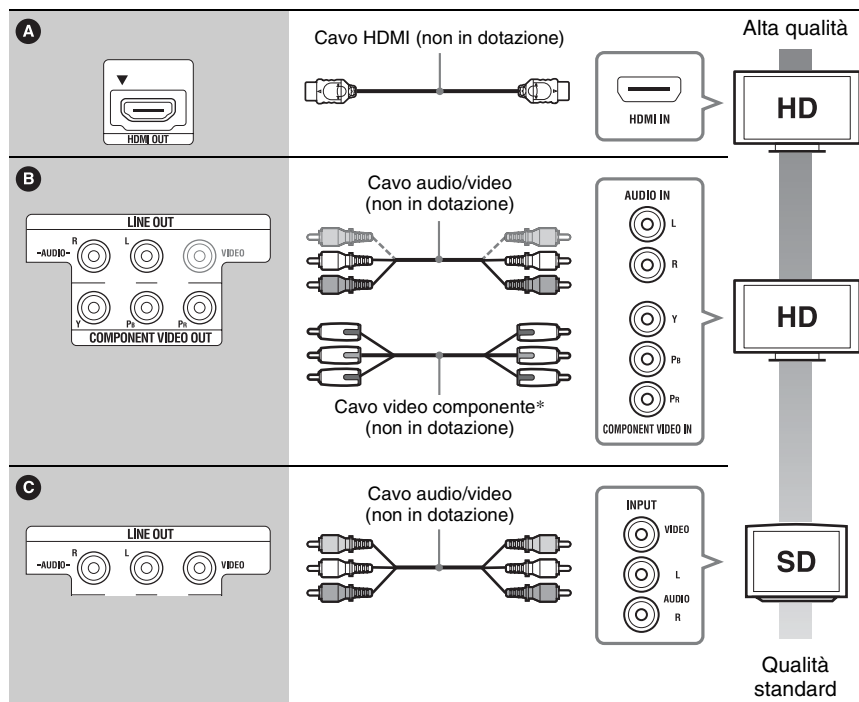
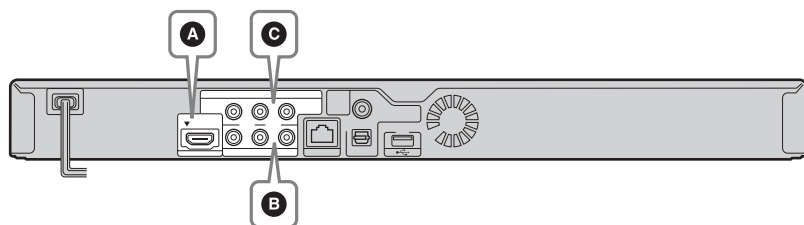
 (Rete): Visualizza le voci della rete.

Punto 1: Collegamento del lettore

Non collegare il cavo di alimentazione finché sono stati eseguiti tutti i collegamenti.
Per gli accessori in dotazione, vedere "Accessori in dotazione" (pagina 37).

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.



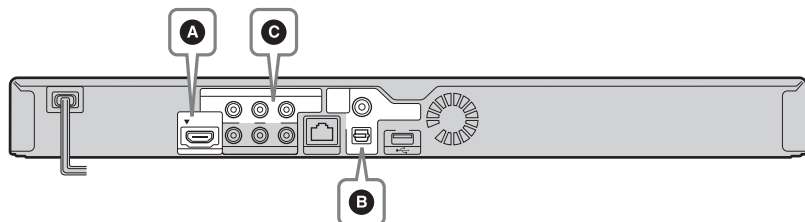
* Il contenuto protetto sui BD-ROM viene emesso alla risoluzione di 480i/576i dalla presa COMPONENT VIDEO OUT (pagina 4).



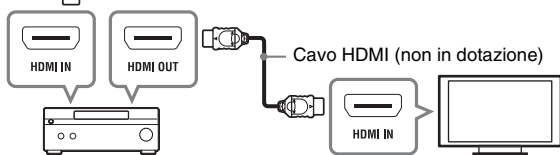
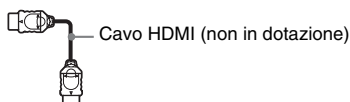
Non collegare il lettore tramite un videoregistratore. I segnali video alimentati tramite i videoregistratori potrebbero essere influenzati dai sistemi di protezione del copyright e l'immagine sarà distorta sulla televisione.

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 29).

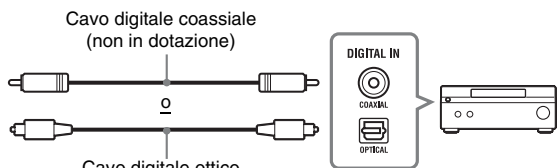
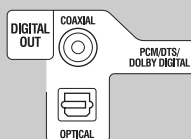


A



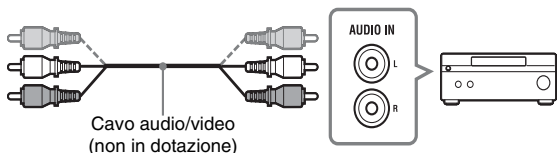
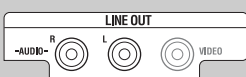
→ Impostare "Impostazione MIX audio BD" (pagina 29).

B



→ Impostare "Dolby Digital^{®1}" (pagina 29) e "DTS^{®2}" (pagina 29).

C

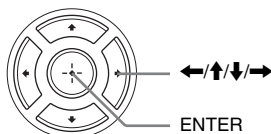


^{®1} Prodotto su licenza dei Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic e il simbolo della doppia D sono marchi dei Dolby Laboratories.

*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 sospenso. DTS e il simbolo sono marchi di fabbrica registrati, e i logo DTS-HD, DTS-HD Master Audio e DTS sono marchi di fabbrica della DTS, Inc. Il prodotto include il software. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

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 **←/↑/↓/→** e **ENTER** sul telecomando.

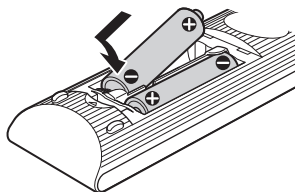


Punto 2: Imp. Rapida

Alla prima accensione

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

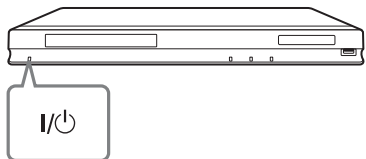
1 Inserire due pile R6 (formato AA) facendo corrispondere le estremità ⊕ e ⊖ sulle pile ai contrassegni all'interno dello scomparto per pile.



2 Collegare il lettore alla presa di corrente.



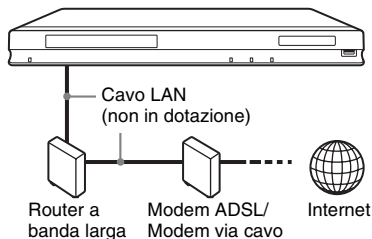
3 Premere I/⏻ per accendere il lettore.



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

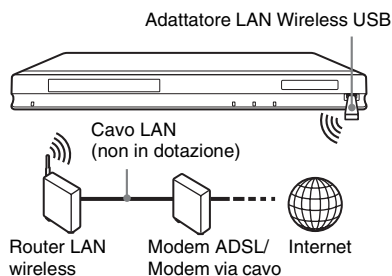
Selezionare “Impostazioni rete”, “Impostaz. Internet”, poi “Impostazione via cavo” (pagina 32) e seguire le istruzioni su schermo per completare l'impostazione.

Impostazione wireless USB

Spegnerne il lettore, poi collegare l'Adattatore LAN Wireless USB (UWA-BR100 solo disponibile da Novembre 2010) alla presa USB sulla parte anteriore o posteriore del lettore.



L'Adattatore LAN Wireless USB potrebbe non essere disponibile in alcune regioni/nazioni.

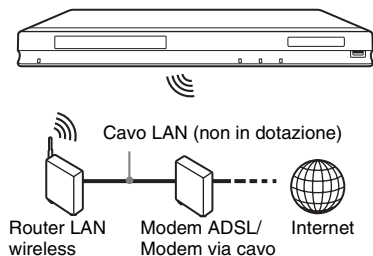


Per impostare le impostazioni di rete

Selezionare "Impostazioni rete", "Impostaz. Internet", poi "Impostazione wireless USB" (pagina 32) e seguire le istruzioni su schermo per completare l'impostazione.

Impostazione wireless

Usare la LAN wireless che è incorporata nel lettore.



Per impostare le impostazioni di rete

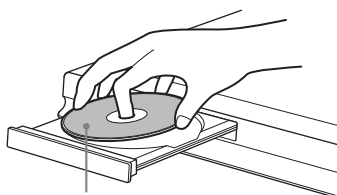
Selezionare "Impostazioni rete", "Impostaz. Internet", poi "Impostazione wireless(incorp.)" (pagina 32) e seguire le istruzioni su schermo per completare l'impostazione.

Riproduzione di un disco

Per i dischi riproducibili, vedere “Dischi riproducibili” (pagina 37).

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.

* 

1 Collegare una memoria USB alla presa USB sul retro del lettore (pagina 9).

Come memorizzazione locale, usare una memoria USB da 1 GB o superiore.


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

- Collegare il lettore a una rete (pagina 14).
- Impostare “Connessione Internet per BD” su “Consenti” (pagina 30).

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.

Per divertirsi con il Blu-ray 3D

È possibile divertirsi con un Blu-ray 3D Disc con il logo “Blu-ray 3D”*.



1 Preparare la riproduzione del Blu-ray 3D Disc.

- Collegare il lettore ai dispositivi compatibili con 3D usando un cavo HDMI ad alta velocità.
- Impostare “Impost. uscita 3D” e “Impost. dim. schermo TV per 3D” nell’impostazione “Impostazioni schermo” (pagina 27).

2 Inserire un Blu-ray 3D Disc.

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

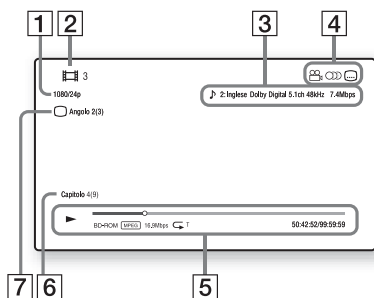


Consultare anche i manuali di istruzioni in dotazione con il televisore e il dispositivo collegato.

Visualizzazione delle informazioni sulla riproduzione

È possibile controllare 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



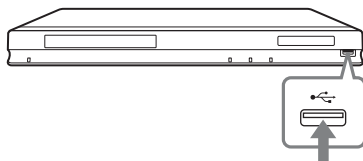
- 1 Risoluzione di uscita/frequenza video
- 2 Numero o nome del titolo
- 3 L'impostazione dell'audio selezionata attualmente
- 4 Funzioni disponibili (📏 angolazione, 🗣️ audio, 📄 sottotitolo)
- 5 Informazioni di riproduzione
Visualizza il modo di riproduzione, la barra dello stato di riproduzione, il tipo di disco, il codec video, la velocità di trasmissione, il tipo di ripetizione, il tempo trascorso e il tempo di riproduzione totale.
- 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 "Tipi di file riproducibili" (pagina 38).

1 Collegare il dispositivo USB alla presa USB sul lettore.

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



Dispositivo USB

2 Selezionare 📺 (Video), 🎵 (Musica) o 📷 (Foto) sul menu iniziale usando ←/→.

3 Selezionare 🗄️ (Disp. USB) usando ↑/↓ e premere ENTER.

Riproduzione tramite una rete

Streaming Video Internet BRAVIA

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 prima di poterlo riprodurre.

1 Preparare per Video Internet BRAVIA.

Collegare il lettore a una rete (pagina 14).

2 Selezionare (Video), (Musica) o (Foto) sul menu iniziale usando / .

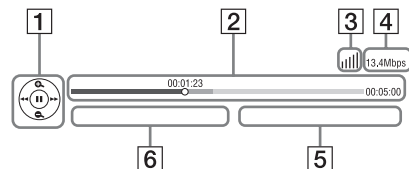
3 Selezionare un'icona del provider di contenuto Internet usando / e premere ENTER.





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 della rete
 indica la potenza del segnale per la connessione wireless.
 indica la connessione via cavo.

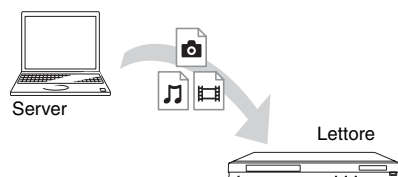
4 Velocità di trasmissione della rete

5 Il nome del file video successivo

6 Il nome del file video attualmente selezionato

Riproduzione di file su una rete domestica (DLNA)

Il lettore (lettore DLNA) può riprodurre i file video/musicali/di fotografie memorizzati su un altro prodotto compatibile con DLNA (server DLNA) tramite una rete.



1 Preparare per l'uso di DLNA.

- Collegare il lettore a una rete (pagina 14).
- Preparare gli altri prodotti compatibili con DLNA che sono necessari. Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il prodotto.

2 Selezionare l'icona del server DLNA da (Video), (Musica) o (Foto) sul menu iniziale.

3 Selezionare il file che si desidera riprodurre usando / e premere ENTER.

Per controllare il lettore usando un altro prodotto (Renderer)

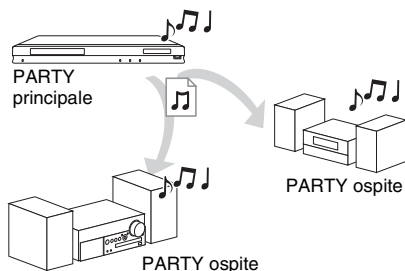
Quando si riproducono sul lettore i file da un server DLNA, è possibile usare un dispositivo controllore compatibile con DLNA (un telefono, ecc.) per controllare la riproduzione.



☛ Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con il dispositivo controllore DLNA.

Riproduzione della stessa musica in stanze diverse (PARTY STREAMING)

È possibile riprodurre simultaneamente i file musicali sul lettore (PARTY principale) in altre stanze attraverso i prodotti Sony (PARTY ospite) che sono compatibili con DLNA e con la funzione PARTY STREAMING o viceversa.



1 Preparare per PARTY STREAMING.

- Collegare il lettore a una rete (pagina 14).
- Collegare i prodotti che sono compatibili con la funzione PARTY STREAMING ad una rete.

2 Selezionare una traccia in (Musica) sul menu iniziale.

3 Selezionare "Avvia Party" dal menu delle opzioni.

Per unirsi ad un PARTY (solo per PARTY ospite)

Selezionare (Party) in (Musica), poi selezionare l'icona della periferica PARTY principale.

Per chiudere il PARTY

Premere HOME.



La vendita e l'elenco di prodotti che sono compatibili con la funzione PARTY STREAMING variano a seconda della zona.

Ricerca delle informazioni su video/musica

È possibile acquisire le informazioni sul contenuto in base alla tecnologia Gracenote e cercare le relative informazioni.

1 Collegare il lettore a una rete (pagina 14).

2 Inserire un disco o collegare un dispositivo USB per cui si desidera effettuare la ricerca.

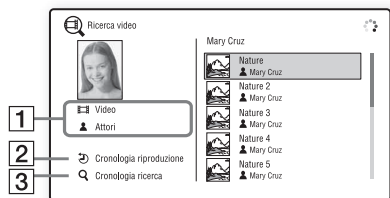
- Video: Solo per un BD-ROM o DVD-ROM
- Musica: Solo per un CD-DA o dispositivo USB

3 Selezionare (Video) o (Musica) usando .

4 Selezionare (Ricerca video) o (Ricerca musica) usando \uparrow/\downarrow e premere ENTER.

Si visualizzano le informazioni sul contenuto.

Esempio: Elenco delle opere degli attori selezionati



1 Dettagli del contenuto

Visualizza un elenco delle relative informazioni, come il titolo, l'attore, la traccia o l'artista.

2 Cronologia riproduzione

Visualizza un titolo nella cronologia di riproduzione di un BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA.

3 Cronologia ricerca

Visualizza un elenco della cronologia di ricerca.

Per cercare ulteriori informazioni relative

Selezionare una voce negli elenchi, poi selezionare il servizio per la ricerca.

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.
Menu 3D	<ul style="list-style-type: none">• Simulato 3D: Regola l'effetto 3D simulato.• Regolazione profondità 3D: Regola la profondità dell'immagine 3D.
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
Impost. uscita 3D	Imposta se emettere o meno automaticamente il video 3D.
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).

Voce	Dettagli
Impostazioni video	<ul style="list-style-type: none"> • Modo qualità immagine: Seleziona le impostazioni dell'immagine. "Automatico", "Personalizzato1" e "Personalizzato2" sono disponibili solo per i collegamenti HDMI. • Rimasterizz. struttura: Regola la nitidezza e i dettagli dei bordi. • Super risoluzione: Migliora la risoluzione. • Pulizia: Riduce l'effetto a strisce sullo schermo rendendo uniformi le gradazioni sulle zone piatte. • Rimasterizz. contrasto: Predispone automaticamente i livelli del nero e del bianco in modo che lo schermo non sia troppo scuro e l'immagine sia modulata. • Schiarimento nero: Regola la visualizzazione degli elementi scuri dell'immagine. Tutta l'ombreggiatura non è eliminata; consente di riprodurre perfettamente i toni neri.
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.
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.

Voce	Dettagli
Angolo	Cambia ad altri angoli di visione quando sono registrati più angoli sui BD-ROM/DVD VIDEO.
Contenuto IP NR Pro	Regola la qualità di immagine del contenuto Internet.
Ricerca video	Visualizza le informazioni sul BD-ROM/DVD-ROM in base alla tecnologia Gracenote.

Solo 🎵 (Musica)

Voce	Dettagli
Agg. BGM proiez. dia.	Registra file musicali nella memoria USB come musica di sottofondo (BGM) per le proiezioni diapositive.
Avvia Party	Avvia un PARTY con la sorgente selezionata. Questa voce potrebbe non apparire a seconda della sorgente.
Lascia Party	Abbandona un PARTY a cui il lettore sta partecipando. La funzione PARTY STREAMING continua tra gli altri prodotti che partecipano.
Chiudi Party	Chiude un PARTY a cui il lettore sta partecipando. La funzione PARTY STREAMING termina per tutti gli altri prodotti che partecipano.
Ricerca musica	Visualizza le informazioni sul CD-DA in base alla tecnologia Gracenote.

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."• 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.

Navigazione dei siti web

È possibile collegarsi ad Internet e navigare sui siti web.

1 Preparare il browser Internet.

Collegare il lettore a una rete (pagina 14).

2 Selezionare (Rete) sul menu iniziale usando \leftarrow/\rightarrow .

3 Selezionare (Browser Internet) usando \uparrow/\downarrow e premere ENTER.



Alcuni siti web usano delle funzioni che questo browser non supporta. Alcuni siti web potrebbero non visualizzarsi correttamente o potrebbero non funzionare.

Per entrare in un URL

Selezionare “Immissione URL” dal menu delle opzioni. Entrare nell’URL usando la tastiera del software, poi selezionare “Enter”.

Per impostare la pagina iniziale predefinita

Durante la visualizzazione della pagina che si desidera impostare, selezionare “Imp. come pag. iniz.” dal menu delle opzioni.

Per ritornare alla pagina precedente

Selezionare “Pagina precedente” dal menu delle opzioni.

Quando la pagina precedente non appare anche se si seleziona “Pagina precedente”, selezionare “Elenco finestre” dal menu delle opzioni e selezionare la pagina a cui si desidera ritornare dall’elenco.

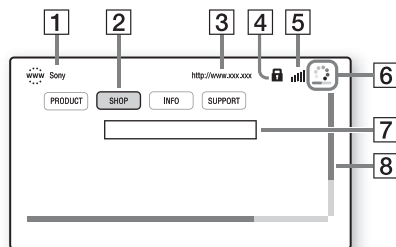
Per uscire dal browser Internet

Premere HOME.

Display del browser Internet

È possibile controllare le informazioni sul sito web premendo DISPLAY.

Le informazioni sul display variano a seconda del sito web e dello stato della pagina.



1 Titolo della pagina

2 Cursore

Per guardare un sito collegato, premere $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ per spostare il cursore e premere ENTER.

3 Indirizzo della pagina

4 Icona SSL

Appare quando il sito web è garantito.

5 Indicatore di potenza del segnale (solo la connessione di rete wireless)

6 Barra di avanzamento/Icona di caricamento

Appare quando la pagina è in corso di lettura o durante lo scaricamento/il trasferimento del file.

7 Campo di immissione del testo

Premere ENTER e selezionare “Ingresso” dal menu delle opzioni per visualizzare la tastiera del software.

8 Barra di scorrimento

Premere $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ per spostare il display della pagina.

Opzioni disponibili

Varie impostazioni e operazioni sono disponibili premendo OPTIONS.

Le voci disponibili variano a seconda della situazione.

Voce	Dettagli
Impost. browser	<ul style="list-style-type: none">• Zoom: Aumenta o diminuisce la dimensione del contenuto visualizzato.• Impost. JavaScript: Abilita o disabilita JavaScript.• Impostazione cookie: Imposta se accettare o meno i cookies.• Display allarme SSL: Abilita o disabilita SSL.
Ingresso	Visualizza la tastiera del software per immettere i caratteri durante la navigazione di un sito web.
Interruz.	Sposta il cursore sulla riga successiva nel campo di immissione del testo.
Cancella	Cancella un carattere sul lato sinistro del cursore durante l'immissione del testo.
Elenco finestre	Visualizza un elenco di finestre del sito web aperte attualmente. Consente di ritornare ad un sito web visualizzato precedentemente selezionando la finestra.
Elenco segnalibri	Visualizza l'elenco dei segnalibri.
Codifica caratteri	Imposta il codice dei caratteri.
Pagina precedente/ Pagina successiva	Sposta alla pagina precedente/successiva.
Annulla caricamento	Interrompe il caricamento di una pagina.
Ricaricamento	Ricarica la stessa pagina.
Immissione URL	Consente di entrare in un URL quando si visualizza la tastiera del software.
Agg. a segnalibro	Aggiunge il sito web attualmente visualizzato all'elenco dei segnalibri.

Voce	Dettagli
Imp. come pag. iniz.	Imposta il sito web attualmente visualizzato come la pagina iniziale predefinita.
Apri in pagina nuova	Apri un collegamento in una finestra nuova.
Visualizza certificato	Visualizza i certificati del server inviati dalle pagine che supportano l'SSL.

Utilizzo di Skype

Skype è un software di comunicazione che usa l'Internet.

Con il lettore è possibile fare videochiamate gratis Skype su Skype.



PC

1 Preparare per Skype.

- Collegare il lettore a una rete (pagina 14).
- Collegare la webcam con il microfono alla presa USB (pagina 8).

2 Selezionare (Rete) sul menu iniziale usando / .

3 Selezionare (Skype) usando / e premere ENTER.

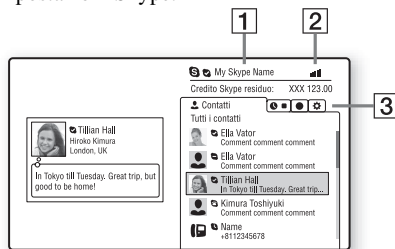
Quando si avvia Skype la prima volta, seguire le istruzioni sullo schermo e registrarsi per usare Skype. Se non si ha il proprio conto, crearne uno.



Per le informazioni sulle webcam disponibili, consultare il seguente sito web.
<http://support.sony-europe.com/>

Uso del menu Skype

Dopo l'accesso, è possibile effettuare/ ricevere una chiamata o eseguire le impostazioni Skype.



1 Proprio nome Skype

2 Indicatore di potenza del segnale (solo la connessione di rete wireless)

3 Area delle etichette

- Contatti: Visualizza i contatti da chiamare.
- Registro: Visualizza la cronologia delle chiamate.
- Strumenti: Abilita le funzioni utili come la ricerca dei contatti.
- Impostazioni

Per effettuare una chiamata

Selezionare l'icona del contatto che si desidera chiamare nel menu Skype e premere ENTER.

Per ricevere una chiamata

Attivare Skype e accedere.


Per chiudere Skype

Premere HOME.

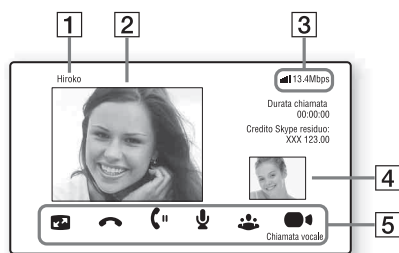
Una volta che si accede, la password sarà salvata nel lettore quando si chiude Skype. Per cancellare la password, uscire da Skype prima di chiudere.

Per accedere usando un altro conto

Selezionare "Chiudi collegamento" dal menu delle opzioni.

Selezionare  sul menu iniziale e seguire le istruzioni sullo schermo.

Display di Skype



- 1 Nome del contatto
- 2 Video del contatto (solo per le videochiamate)
- 3 Indicatore di potenza del segnale/
Velocità di trasmissione della rete
(solo connessione di rete wireless)
- 4 Video di se stessi (solo per le videochiamate)
- 5 Tasti disponibili
I tasti disponibili variano a seconda della situazione.
 - Schermo intero/Schermo della finestra:
Cambia il modo del display.
 - Riaggancia
 - Resta in linea/Riprendi
 - Silenzia/Rimuovi silenzio
 - Avvia il mio video/Ferma il mio video:
Visualizza/nasconde il video di se stessi.
 - Chiamata vocale/Videochiamata


Opzioni disponibili

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






Voce	Dettagli
Cambia display	Cambia il display per i contatti/la cronologia.
Cambia stato	Cambia lo stato di Skype.
Chiudi collegamento	Esce da Skype.
Informaz. su Skype	Visualizza la schermata del copyright.
Aiuto	Visualizza l'aiuto di Skype.

Impostazioni e regolazioni


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 27) Aggiorna il software del lettore.
	Impostazioni schermo (pagina 27) Effettua le impostazioni video in base al tipo di prese di collegamento.
	Impostazioni audio (pagina 29) Effettua le impostazioni audio in base al tipo di prese di collegamento.
	Impostazioni visione per BD/DVD (pagina 30) Effettua le impostazioni dettagliate per la riproduzione BD/DVD.
	Impostazioni protezione (pagina 30) Effettua impostazioni dettagliate per la funzione di protezione.
	Impostazioni musica (pagina 31) Effettua impostazioni dettagliate per la riproduzione di Super Audio CD.
	Impostazioni sistema (pagina 31) Effettua le impostazioni relative al lettore.

Icona	Spiegazione
	Impostazioni rete (pagina 32) Effettua impostazioni dettagliate per l'Internet e la rete.
	Imp. Rapida (pagina 32) Esegue di nuovo l'Impostazione Rapida per effettuare le impostazioni di base.
	Ripristino (pagina 32) Ripristina il lettore sulle impostazioni di fabbrica.

Aggiornamento rete

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

- Si consiglia 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

Impost. uscita 3D

Auto: Normalmente selezionare questo.

Off: Selezionare questo per visualizzare tutto il contenuto in 2D.

Impost. dim. schermo TV per 3D

Imposta il formato dello schermo del proprio televisore compatibile con 3D.

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 componente: Selezionare la risoluzione che si adatta al proprio televisore.

Video: Imposta automaticamente la risoluzione minima.



- Quando si collega contemporaneamente la presa HDMI OUT e le altre prese di uscita video, selezionare "Video componente".
- Se non appare l'immagine quando si imposta la risoluzione "HDMI" o "Video componente", provare un'altra impostazione della risoluzione.
- Quando si collega tramite la presa COMPONENT VIDEO OUT e "Video componente" è selezionato, il contenuto protetto sui BD-ROM viene emesso solo alla risoluzione di 480i/576i (pagina 4).

Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p

Auto: Emette i segnali video 1920 × 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.

12bit/10bit: Emette i segnali video a 12bit/10bit quando il televisore collegato è compatibile con Deep Colour.

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

SBM (Super Bit Mapping)

On: Rende uniformi i segnali video emessi dalla presa HDMI OUT.

Off: Per i segnali video distorti o il colore innaturale.

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.

Modo di uscita DSD

On: Emette i segnali DSD dalla presa HDMI OUT quando si riproduce un Super Audio CD. Quando "On" è selezionato, nessun segnale viene emesso dalle altre prese.

Off: Emette i segnali PCM dalla presa HDMI OUT quando si riproduce un Super Audio CD.

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 il suono multicanale simulato dalle sorgenti a 2 canali tramite la presa HDMI OUT secondo la capacità della periferica collegata usando il modo "DTS Neo:6 Cinema".

Music: Emette il suono multicanale simulato dalle sorgenti a 2 canali tramite la presa HDMI OUT secondo la capacità della periferica collegata usando il modo "DTS Neo:6 Music".

Off: Emette il suono con il suo numero originale di canali 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 41).

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 41).

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 41).

Strato riprod. 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.: Impedisce il collegamento 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 musica

Strato riprod. Super Audio CD

Super Audio CD: Riproduce lo strato del Super Audio CD.

CD: Riproduce lo strato del CD.

Canali riprod. Super Audio CD

DSD 2ch: Riproduce l'area a 2 canali.

DSD Multi: Riproduce l'area multicanale.

Impostazioni sistema

Visualizzazione su schermo

Seleziona la lingua per le visualizzazioni su schermo del lettore.

Luminosità Display

Chiaro: Illuminazione intensa.

Scuro: Bassa illuminazione.

Off: Disattiva l'illuminazione durante la riproduzione. Bassa illuminazione tranne che durante la riproduzione.

Controllo per HDMI

On: Le seguenti funzioni BRAVIA Sync sono disponibili:

- Riproduzione ad un tocco
- Spegnimento del sistema
- Conformità lingua

Off: Disattiva la funzione.



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

HDMI: Colleg. a disatt. TV

On: Spegne automaticamente il lettore e i componenti compatibili con HDMI quando il televisore collegato entra nel modo di attesa (BRAVIA Sync).

Off: Disattiva la funzione.

Modo di avvio rapido

On: Riduce il tempo di avvio quando si accende il lettore.

Off: Riduce il consumo di energia nel modo di attesa.

Auto standby

On: Ritorna automaticamente al modo di attesa se non si preme alcun 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 27).

Off: Disattiva la funzione.

Impostazioni Gracenote

Auto: Scarica automaticamente le informazioni sul disco quando la riproduzione del disco si arresta.

Collegare alla rete per lo scaricamento.

Manuale: Scarica le informazioni sul disco quando si seleziona "Ricerca video" o "Ricerca musica".

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 14).

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

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

Impostazione wireless(incorp.): Selezionare questo quando si usa la LAN wireless che è incorporata nel lettore per la connessione di rete wireless.

Impostazione wireless USB: Selezionare questo quando si usa un Adattatore LAN Wireless USB per la connessione di rete wireless.



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

È possibile eseguire la diagnostica della rete per controllare se il collegamento di rete è stato fatto correttamente.

Impostazioni Connessione Server

Imposta se visualizzare o meno il server collegato.

Impostazione Renderer

Permesso di accesso automatico: Imposta se consentire o meno l'accesso automatico dal prodotto compatibile con il renderer DLNA appena rilevato.

Nome Renderer: Visualizza il nome del lettore come è elencato su altri prodotti DLNA sulla rete.

Controllo di accesso al Renderer

Visualizza un elenco di prodotti compatibili con dispositivo controllore DLNA e imposta se ciascun prodotto è accessibile o meno tramite questo lettore.

Avvio automatico Party

On: Avvia un PARTY o si unisce ad un PARTY esistente alla richiesta di un prodotto in rete compatibile con la funzione PARTY STREAMING.

Off: Disattiva la funzione.

Registrazione della periferica Media Remote

Registra il proprio dispositivo “Media Remote”.

Periferiche Media Remote registrate

Visualizza un elenco delle periferiche registrate “Media Remote”.



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 12).
- ➔ 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: ①Spegner e riaccendere il lettore. ②Spegner 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 28).
- ➔ Quando vengono emessi anche i segnali analogici, impostare "Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p" su "Off" nell'impostazione "Impostazioni schermo" (pagina 28).
- ➔ Per i BD-ROM, controllare l'impostazione di "Uscita BD/DVD-ROM 1080/24p" nell'impostazione "Impostazioni schermo" (pagina 28).

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

- ➔ Quando "Controllo per HDMI" è impostato su "On" (pagina 31), 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 12).
- ➔ 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 (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT, controllare le impostazioni audio (pagina 29).
- ➔ Per i collegamenti HDMI, provare le seguenti operazioni: ①Spegner e riaccendere il lettore. ②Spegner 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 l'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 29).

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" su "Off" nell'impostazione "Impostazioni audio" (pagina 29).
- ➔ 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" su "On" nell'impostazione "Impostazioni audio" (pagina 29).

Disco

Il disco non viene riprodotto.

- ➔ Il disco è sporco o sghembo.
- ➔ Il disco è capovolto. Inserire il disco con il lato da riprodurre rivolto in basso.
- ➔ Il disco ha un formato che non può essere riprodotto da questo lettore (pagina 37).
- ➔ 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.

Video Internet BRAVIA

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. Si consiglia una velocità di connessione 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.

Skype

C'è un forte ronzio o rumore.

- ➔ Abbassare il volume del televisore collegato.
- ➔ Cercare di allontanare la webcam con il microfono dai diffusori del televisore collegato.

Collegamento di rete

Il lettore non può collegarsi alla rete.

- ➔ Controllare il collegamento di rete (pagina 14) e le impostazioni di rete (pagina 32).

Non è possibile collegare il PC ad Internet dopo aver eseguito la "Wi-Fi Protected Setup (WPS)".

- ➔ Le impostazioni wireless del router potrebbero cambiare automaticamente se si usa la funzione Wi-Fi Protected Setup prima di regolare le impostazioni del router. In questo caso, cambiare le impostazioni wireless del proprio PC di conseguenza.

Non è possibile collegare il lettore al router LAN wireless.

- ➔ Controllare se il router LAN wireless è acceso.
- ➔ A seconda dell'ambiente circostante, come il materiale della parete, la condizione di ricezione delle radioonde o gli ostacoli tra il lettore e il router LAN wireless, la distanza di comunicazione potrebbe essere ridotta. Avvicinare il lettore e il router LAN wireless.
- ➔ Dispositivi che usano una banda di frequenza di 2,4 GHz, come un forno a microonde, il Bluetooth o il dispositivo cordless digitale, potrebbero interrompere la comunicazione. Allontanare il lettore da tali dispositivi o spegnere tali dispositivi.

Il router wireless desiderato non è rilevato anche se si esegue "Scansione".

- ➔ Premere RETURN per ritornare alla schermata precedente e riprovare la "Scansione". Se il router wireless desiderato non viene ancora rilevato, premere RETURN per selezionare "Registrazione man."

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 27) per aggiornare il lettore su una versione più recente del software.

Non è possibile avviare la funzione PARTY STREAMING.

- ➔ Controllare che "Avvio automatico Party" sia impostato su "On" in "Impostazioni rete" (pagina 32).

"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 31).
- ➔ 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" su "On" (pagina 31).
- ➔ 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. ② Impostare "Controllo per HDMI" su "Off", quindi impostare "Controllo per HDMI" su "On" (pagina 31). Consultare il manuale di istruzioni in dotazione con l'amplificatore AV (ricevitore).

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

- ➔ "Controllo per HDMI" e "HDMI: Colleg. a disatt. TV" siano impostati su "On" (pagina 31).

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 "LOCKED" o "TLK ON" appare sul display del pannello frontale.

- ➔ Quando appare "LOCKED", il lettore è bloccato. Per annullare il Blocco bambini, tenere premuto **▶** sul lettore finché "UNLOCK" appare sul display del pannello frontale (pagina 8).
- ➔ Quando appare "TLK ON", rivolgersi al rivenditore Sony o al centro locale autorizzato di assistenza Sony.

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. ⑤Quando appare "OPEN" sul display del pannello frontale, tenere premuto **I/⏻** sul lettore per più di 10 secondi finché il lettore si spegne.

"Exxxx" o "FAN ERR" appare sul display del pannello frontale.

- ➔ Quando appare "Exxxx", rivolgersi al rivenditore Sony più vicino o al centro locale autorizzato di assistenza Sony e dare il codice di errore.
- ➔ Quando appare "FAN ERR", provare le seguenti operazioni: ①Controllare che le aperture di ventilazione sul retro del lettore non siano bloccate. ②Collocare il lettore in un ambiente che consenta un'adeguata circolazione d'aria per prevenire il surriscaldamento interno.

Il lettore non risponde a nessun tasto.

- ➔ L'umidità si è condensata all'interno del lettore (pagina 3).
- ➔ Tenere premuto **I/⏻** sul lettore per più di 10 secondi finché gli indicatori sul display del pannello frontale si spengono. 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 kilohm

DIGITAL OUT (OPTICAL):

Presa di uscita ottica/-18 dBm (lunghezza d'onda 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

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

HDMI OUT:

Connettore standard HDMI a 19 pin

COMPONENT VIDEO OUT

(Y, P_B, P_R):

Presa fono/Y: 1,0 Vp-p/
P_B, P_R: 0,7 Vp-p/75 ohm

LINE OUT VIDEO:

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

LAN (100):

Terminale 100BASE-TX

USB:

Presa USB Tipo A (Per collegare una memoria USB, un lettore di schede memoria, una fotocamera digitale e una videocamera digitale)

Wireless

LAN wireless standard:

IEEE802.11b/g/n

Gamma di frequenza:

Banda da 2,4 GHz: Canali 1-13

Modulazione:

Modem DS-SS e Modem OFDM

Generali

Requisiti di alimentazione:

220-240 V CA, 50/60 Hz

Consumo energetico:

22 W

Dimensioni (circa):

430 mm × 199 mm × 46 mm (larghezza/profondità/altezza) include le parti sporgenti

Peso (circa):

1,8 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 Super Audio CD

*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: Versione 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

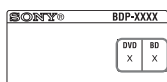
Alcune operazioni di riproduzione dei BD/DVD potrebbero essere intenzionalmente impostate dai produttori di software. Poiché questo lettore riproduce i BD/DVD in base al contenuto del disco che i produttori di software hanno progettato, alcune funzioni di riproduzione potrebbero non essere disponibili.

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 codici di zona uguali o .



Codice di zona

Tipi di file riproducibili

Video

Formato di file	Estensioni
MPEG-1 Video/PS ^{*1*2} MPEG-2 Video/PS, TS ^{*1*3}	“.mpg”, “.mpeg”, “.m2ts”, “.mts”
MPEG-4 AVC ^{*1*2}	“.mkv”, “.mp4”, “.m4v”, “.m2ts”, “.mts”
WMV9 ^{*1*2}	“.wmv”, “.asf”
AVCHD ^{*2}	*4
Xvid	“.avi”

Musica

Formato di file	Estensioni
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC ^{*1*2*5}	“.m4a”
Standard WMA9 ^{*1*2*5}	“.wma”
LPCM	“.wav”

Foto

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

- ^{*1} Il lettore non riproduce i file codificati come DRM.
- ^{*2} Il lettore non riproduce questo formato di file su un server DLNA.
- ^{*3} Il lettore può riprodurre soltanto il video di definizione standard su un server DLNA.
- ^{*4} 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.
- ^{*5} Il lettore non riproduce i file codificati come Lossless.



- Alcuni file potrebbero non essere riprodotti a seconda del formato di file, della codifica di file, della condizione di registrazione o della condizione del server DLNA.
- 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
- Il lettore può riconoscere i seguenti file e le seguenti cartelle memorizzate nel server DLNA:
 - fino alle cartelle nel 18° albero
 - fino a 999 file in un singolo albero
- Alcuni dispositivi USB potrebbero non funzionare con questo lettore.
- Il lettore può riconoscere le periferiche Mass Storage Class (MSC) (come la memoria flash o un disco rigido), le periferiche di classe Still Image Capture Device (SICD) e la tastiera 101 (solo la presa USB frontale).
- 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.

Informazioni sulla sicurezza LAN wireless

Poiché la comunicazione tramite la funzione LAN wireless è stabilita dalle radioonde, il segnale wireless potrebbe essere soggetto all'intercettazione. Per proteggere la comunicazione wireless, questo lettore supporta varie funzioni della sicurezza. Assicurarsi di configurare correttamente le impostazioni della sicurezza in base all'ambiente della rete.

◆ Nessuna sicurezza

Anche se è possibile effettuare facilmente le impostazioni, chiunque può intercettare la comunicazione wireless o intromettersi nella rete wireless, anche senza strumenti sofisticati. Tenere a mente che c'è un rischio di accesso non autorizzato o di intercettazione dei dati.

◆ WEP

WEP applica la sicurezza alle comunicazioni per impedire agli estranei di intercettare le comunicazioni o di intromettersi nella rete wireless. WEP è una tecnologia di sicurezza per componenti hardware/software vecchi che consente ai dispositivi più vecchi, che non supportano TKIP/AES, di essere collegati.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP è una tecnologia di sicurezza sviluppata per correggere i difetti di WEP. TKIP garantisce un livello di sicurezza maggiore rispetto a WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES è una tecnologia di sicurezza che usa un metodo avanzato di sicurezza che è diverso da WEP e TKIP.

AES garantisce un livello di sicurezza maggiore rispetto a WEP o TKIP.

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, acqueragia, detersivi 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- I/⏻, 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 30).

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 30).

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

Le parole tra virgolette
appaiono nelle
visualizzazioni su schermo.

Simboli

♡ (preferiti) 10

Caratteri numerici

3D 10, 16

A

Aggiornamento 27

Aggiornamento del
software 27, 31

“Aggiornamento rete” 27

AUDIO 10

“Auto standby” 31

B

BD-LIVE 16

BD-R 37

BD-RE 37

Bitstream 34

Blocco bambini 8, 36

Blu-ray Disc 37

BONUSVIEW 16

BRAVIA Sync 35

Browser Internet 23

C

CD 37

Codice di zona 38

Collegamento

Amplificatore AV
(Ricevitore) 13

Rete 14

Televisore 12

Colore intenso 28

Contenuto Internet 10, 18

“Contenuto IP NR Pro” 21

“Controllo per HDMI” 31,
35

D

Dischi riproducibili 37

DISPLAY 11

DLNA 18, 19, 32

Dolby Digital 29

DTS 29

DVD 37

G

Gracenote 19

H

HDMI 28, 29

HOME 11, 27

I

“Imp. Rapida” 14, 32

“Impost. dim. schermo TV
per 3D” 27

“Impost. uscita 3D” 27

“Impostaz.” 27

“Impostazioni audio” 29

“Impostazioni Gracenote”

31

“Impostazioni musica” 31

“Impostazioni protezione”

30

“Impostazioni rete” 32

“Impostazioni schermo”

27

“Impostazioni sistema” 31

“Impostazioni visione per

BD/DVD” 30

Indirizzo MAC 31

Informazioni di
riproduzione 17

L

“Luminosità Display” 31

M

Menu iniziale 27

“Modo di avvio rapido” 31

“Modo di uscita DSD” 29

O

OPTIONS 10

P

PARTY STREAMING 19

POP UP/MENU 10

Protezione 30

R

Ripresa 11, 36

“Ripristino” 32

Ripristino del lettore 32

S

Skype 25

Soluzione dei problemi 33

SUBTITLE 10

T

Tasti colorati 10

Telecomando 10

“Tipo TV” 27

TOP MENU 10

U

USB 17

V

Video Internet BRAVIA

18

“Visualizzazione su
schermo” 31

W

WEP 39

WPA2-PSK (AES) 39

WPA2-PSK (TKIP) 39

WPA-PSK (AES) 39

WPA-PSK (TKIP) 39

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/



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

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

4-267-230-32(1)

Printed in Malaysia



1-426723032/