

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

Di seguito è spiegato come utilizzare questo diffusore. Selezionare un argomento dal riquadro di navigazione. Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifica senza preavviso.

## Introduzione

### [Componenti e comandi](#)

#### Tipo di alimentazione/ricarica

- [Ricarica del diffusore](#)
- [Accensione](#)
- [Spegnimento](#)
- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Ricarica di un dispositivo USB come uno smartphone o un iPhone](#)
- [Funzione di spegnimento automatico \(Auto Standby\)](#)

#### Funzione di illuminazione

- [Accensione/spegnimento della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)

## Connessioni e collegamenti

### BLUETOOTH

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch \(NFC\)](#)
- [Connessione con un computer tramite BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- [Connessione con un computer tramite BLUETOOTH \(Mac\)](#)

### Ascolto della musica

#### Dispositivo BLUETOOTH

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

#### funzione Associazione stereo

- [Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)
- [Interruzione della funzione Associazione stereo](#)

#### funzione Connessione party

- [Riproduzione wireless con più diffusori \(funzione Connessione party\)](#)
- [Disattivazione della funzione Connessione party](#)

#### [Cambiare gli effetti audio](#)

### Chiamate telefoniche

#### [Ricezione di una telefonata](#)

#### [Esecuzione di una telefonata](#)

### Uso di "Sony | Music Center"

#### [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

#### [Installazione di "Sony | Music Center"](#)

### Uso di "Fiestable"

#### [Che cosa si può fare con "Fiestable"](#)

#### [Installazione di "Fiestable"](#)

## Uso della funzione di assistenza vocale

[Uso della funzione di assistenza vocale \(app Google\)](#)

---

[Uso della funzione di assistenza vocale \(Siri\)](#)

---

## Informazioni

[Informazioni sugli indicatori](#)

---

[Aggiornamento del software preinstallato](#)

---

## Note sull'uso

- [Precauzioni](#)

---

- [Note sulla ricarica](#)

---

- [Note sulle caratteristiche di impermeabilità e di resistenza alla polvere](#)

---

- [Come prendersi cura del diffusore](#)

---

- [Informazioni sulla tecnologia wireless BLUETOOTH](#)

---

- [Avviso di licenza](#)

---

- [Marchi](#)

## Risoluzione dei problemi

[Cosa è possibile fare per risolvere un problema?](#)

---

### Alimentazione

- [Il diffusore non si ricarica](#)

---

  - [Non è possibile accendere il diffusore oppure il diffusore si spegne all'improvviso](#)
- 

### Audio

- [Audio assente/Audio emesso da un solo diffusore/Livello dell'audio basso/Audio distorto/Ronzii o rumori nell'uscita del diffusore/Voce dei chiamanti bassa o assente](#)

---

  - [Il volume si abbassa durante l'uso](#)
- 

### BLUETOOTH

- [Non è possibile eseguire il pairing del diffusore con un dispositivo BLUETOOTH](#)

---

- [Impossibile collegare il diffusore a un dispositivo BLUETOOTH con connessione One-touch \(NFC\)](#)

---

- [Impossibile connettere un dispositivo BLUETOOTH al diffusore con la funzione Associazione stereo](#)

---

- [Impossibile collegarsi a un diffusore con la funzione Connessione party](#)

---

- [Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party](#)

## Reimpostazione

- [Riavvio del diffusore](#)

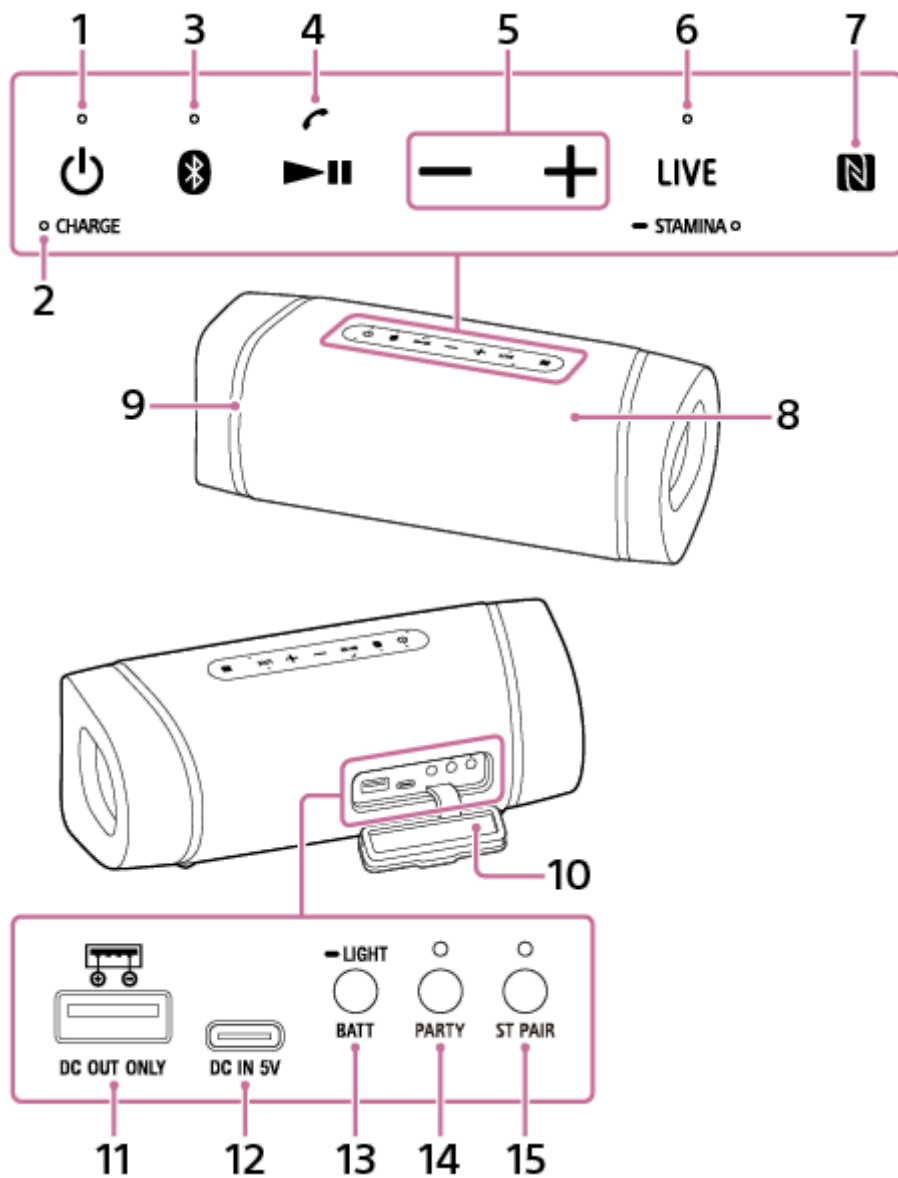
---

- [Inizializzazione del diffusore](#)


5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Componenti e comandi



1. Tasto (alimentazione) con indicatore
2. Indicatore CHARGE
3. Tasto (BLUETOOTH) con indicatore
4. Tasto (riproduzione)/tasto (chiamata)
5. Tasti -/+ (volume)
6. Tasto LIVE con indicatore/tasto STAMINA con indicatore  
Premere brevemente il tasto per commutare l'effetto sonoro tra la modalità LIVE SOUND e la modalità EXTRA BASS. Per commutare l'effetto sonoro tra la modalità EXTRA BASS e la modalità STAMINA, tenere premuto il tasto.
7. Segno N

8. Microfono
9. Illuminazione
10. Sportello
11. Porta DC OUT ONLY (USB)\*  
Fornisce l'alimentazione al dispositivo USB, come uno smartphone o iPhone, connesso tramite un cavo USB (disponibile in commercio) per caricare la batteria.
12. Porta DC IN 5V (USB Type-C®)\*  
La batteria integrata del diffusore si può ricaricare quando è connesso a una presa CA attraverso il cavo USB Type-C® e un adattatore CA USB (disponibile in commercio).
13. Tasto BATT (batteria)/tasto  LIGHT  
Premere brevemente il tasto per sentire la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria. Per accendere/spegnere la funzione di illuminazione, tenere premuto il tasto.
14. Tasto PARTY (Connessione party) con indicatore
15. Tasto ST PAIR (Associazione stereo) con indicatore

\* Questa porta non è compatibile con la riproduzione di musica.

---

---

#### Argomento correlato

- [Informazioni sugli indicatori](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Ricarica del diffusore

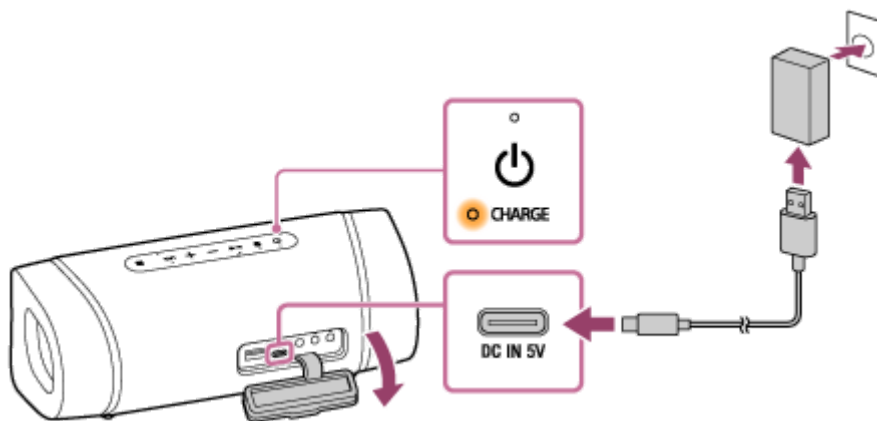
Il diffusore può funzionare ricevendo alimentazione da una presa CA collegata a un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o dalla batteria agli ioni di litio integrata ricaricabile.

Quando si utilizza il diffusore per la prima volta, accertarsi di caricare la batteria integrata per più di 1 ora prima di accendere il diffusore.

Con la batteria integrata caricata in precedenza è possibile usare il diffusore con la sola alimentazione della batteria.

### 1 Collegare il diffusore a una presa CA per caricarla.

Collegare un'estremità del cavo USB Type-C®, in dotazione, alla porta DC IN 5V sul diffusore e l'altra estremità a un adattatore CA USB (disponibile in commercio) e quindi collegare l'adattatore CA USB a una presa CA. Il diffusore supporta adattatori CA USB in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o 3,0 A. Quando si usa un adattatore CA USB con corrente in uscita di 3,0 A per caricare la batteria, accertarsi di usare un cavo USB Type-C® (conforme allo standard USB) che supporti una corrente in uscita di 3,0 A. Il cavo USB in dotazione supporta una corrente in uscita fino a 1,5 A. L'uso di qualsiasi altro dispositivo non garantisce la carica della batteria.



L'indicatore CHARGE si illumina con luce arancione quando è in corso la ricarica.

Il tempo di carica stimato cambia a seconda della portata dell'alimentazione in uscita dell'adattatore CA USB (disponibile in commercio). Inoltre, potrebbe essere necessario più tempo rispetto al tempo di carica indicato di seguito, a seconda del tipo e delle specifiche dell'adattatore CA USB e del cavo USB. Il tempo di carica potrebbe essere diverso da quello indicato di seguito anche a seconda della temperatura ambiente o dell'uso del diffusore. I tempi riportati di seguito hanno valore indicativo.

- Quando è collegato l'adattatore CA USB consigliato, in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A, la ricarica è completa dopo circa 5 ore\* e l'indicatore CHARGE si spegne.
- Quando si usa un caricatore CA USB disponibile in commercio, accertarsi che sia in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o più. È anche possibile usare un adattatore CA USB con una corrente in uscita di 500 mA o più o meno di 1,5 A, ma potrebbe essere necessario molto tempo (10 ore o più\*) per completare la ricarica. Se si utilizza questo tipo di adattatore CA USB, si raccomanda di spegnere il diffusore prima di caricare la batteria. L'uso di un adattatore CA USB con corrente di uscita inferiore a 500 mA non garantisce la ricarica della batteria.

\* Il tempo richiesto per caricare completamente la batteria integrata quando è del tutto scarica e il diffusore si spegne.

Dopo aver scollegato il cavo USB dal diffusore al completamento della ricarica della batteria, accertarsi di chiudere saldamente lo sportello.

Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

## Verifica del completamento della carica

Se la batteria integrata è completamente carica, quando si collega il diffusore alla presa CA, l'indicatore CHARGE si illumina di luce arancione e quindi si spegne dopo circa 1 minuto.

## Controllo del livello di carica della batteria integrata ricaricabile

- Se si preme il tasto BATT (batteria) dietro lo sportello sul retro del diffusore, quando il diffusore è acceso, si sentirà la guida vocale con le informazioni seguenti relative alla carica residua della batteria integrata.  
80% o più: "Battery fully charged" (Batteria completamente carica)  
60% o più: "Battery about 70%" (Batteria a circa 70%)  
40% o più: "Battery about 50%" (Batteria a circa 50%)  
20% o più: "Battery about 30%" (Batteria a circa 30%)  
Meno del 20%: "Please charge" (Caricare la batteria)

### Suggerimento

- Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile attivare/disattivare la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria.
- Quando si utilizza uno smartphone Android con sistema operativo 8.1 o successivo installato  
Quando il diffusore è connesso a uno smartphone Android tramite connessione BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), toccare [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] sullo smartphone. La capacità rimanente della batteria viene visualizzata insieme al nome del dispositivo BLUETOOTH connesso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.  
Tenere presente che la capacità rimanente della batteria visualizzata sullo smartphone può essere diversa dalla effettiva capacità rimanente della batteria del diffusore. Utilizzare queste informazioni come riferimento.
- Quando si utilizza un iPhone/iPod touch con iOS 10.0 o successivo installato  
Quando il diffusore è collegato a un iPhone/iPod touch tramite connessione BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), la capacità rimanente della batteria del diffusore è visualizzata sulla schermata dei widget dell'iPhone/iPod touch. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone/iPod touch.  
Tenere presente che la capacità rimanente della batteria visualizzata sull'iPhone/iPod touch può essere diversa dalla effettiva capacità rimanente della batteria del diffusore. Utilizzare queste informazioni come riferimento.

## Durata della batteria integrata (quando si usa la connessione BLUETOOTH)

- Circa 24 ore  
Il livello del volume del diffusore è impostato su 36.  
La funzione di illuminazione è impostata su spento.  
L'effetto sonoro è impostato su STAMINA.
- Circa 14 ore  
Il livello del volume del diffusore è impostato su 35.  
La funzione di illuminazione è impostata su acceso. (impostazioni predefinite di fabbrica)  
L'effetto sonoro è impostato su EXTRA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)
- Circa 4 ore  
Il livello del volume del diffusore è impostato al massimo (50).  
La funzione di illuminazione è impostata su acceso. (impostazioni predefinite di fabbrica)  
L'effetto sonoro è impostato su EXTRA BASS. (impostazioni predefinite di fabbrica)

La durata della batteria integrata indicata è stata misurata usando la sorgente musicale specificata da Sony. Il tempo di utilizzo effettivo può essere diverso da quello indicato a seconda del volume, delle canzoni riprodotte, della temperatura circostante e delle condizioni di utilizzo.

## Quando la batteria integrata è quasi scarica



Quando la guida vocale segnala “Please charge” (Caricare la batteria) e l’indicatore CHARGE lampeggia lentamente, la batteria integrata sta per scaricarsi e deve essere ricaricata. In questo stato il diffusore non è in grado di alimentare altri dispositivi.

### Suggerimento

- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il cavo USB applicato al diffusore a un computer dotato di porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- Se il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o a un computer dotato di porta di carica USB, la batteria integrata del diffusore è in grado di ricaricarsi anche mentre è in corso la riproduzione di musica dal diffusore. Tuttavia potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica, a seconda dell’uso del diffusore. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.

### Nota

- A seconda del tipo o della specifica dell’adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l’adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- Quando si usa il diffusore ad alto volume per un lungo periodo di tempo, la batteria integrata potrebbe scaricarsi anche se il diffusore è collegato a una presa CA. Di conseguenza il volume si abbassa. Non si tratta di un malfunzionamento. Spegnerne il diffusore e ricaricare a sufficienza la batteria integrata.
- L’uscita di potenza massima è ridotta quando la batteria integrata è quasi scarica.
- In ambienti estremamente freddi o caldi, la ricarica si arresta per motivi di sicurezza. Se la ricarica impiega molto tempo, a un certo punto viene interrotta. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo USB, quindi collegarlo di nuovo a una temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C.
- Non caricare la batteria integrata del diffusore in luoghi in cui potrebbe essere soggetta a schizzi d’acqua. Il cavo USB Type-C® in dotazione, come pure la porta USB dietro lo sportello non sono impermeabili all’acqua né resistenti alla polvere.
- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata a sufficienza una volta ogni 6 mesi per mantenerne le prestazioni.
- La connessione multi-dispositivo non è compatibile con il profilo HFP (Hands-free Profile). Di conseguenza, quando si utilizza la connessione multi-dispositivo, la capacità rimanente della batteria del diffusore non è visualizzata sullo smartphone Android o sull’iPhone/iPod touch.
- Quando lo smartphone Android è configurato per utilizzare solo il profilo A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) per stabilire le connessioni BLUETOOTH, la capacità rimanente della batteria del diffusore non è visualizzata sullo smartphone.

---



### Argomento correlato

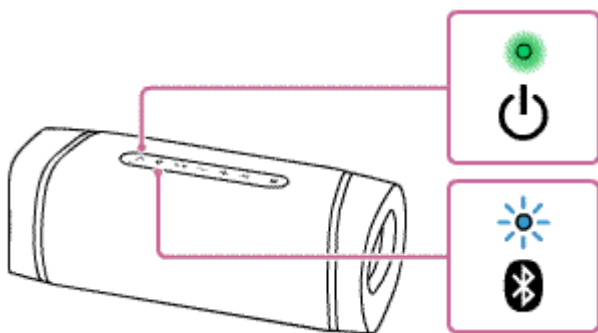
- [Accensione](#)
- [Note sulla ricarica](#)
- [Che cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)


Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Accensione

### 1 Premere il tasto (alimentazione).

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente con luce blu.



Se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio se si utilizza la funzione BLUETOOTH per la prima volta, l'indicatore  (BLUETOOTH) continua a lampeggiare due volte con luce blu.



### Suggerimento

- Quando si accende il diffusore per la prima volta dopo averlo acquistato, la funzione di illuminazione è attivata. Il diffusore si illumina.
- Quando la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria è attivata, si sente la guida vocale che comunica la capacità rimanente della batteria quando si accende il diffusore.

### Nota

- Se, dopo aver acceso il diffusore, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte e il diffusore si spegne, significa che la batteria integrata ricaricabile è completamente scarica. Caricare la batteria integrata.
- Quando l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, la batteria integrata è quasi scarica e deve essere ricaricata. In questo stato il diffusore non è in grado di alimentare altri dispositivi.

### Argomento correlato

- [Spegnimento](#)
- [Ricarica del diffusore](#)
- [Accensione/spegnimento della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)

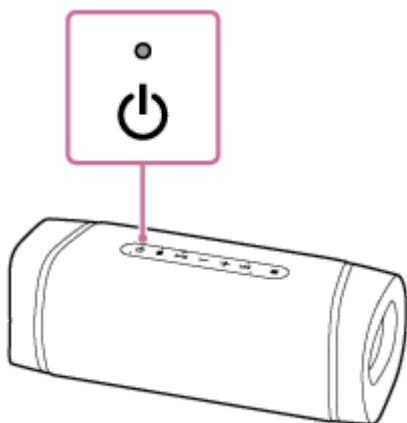


Diffusore senza fili  
SRS-XB33


## Spegnimento

### 1 Premere il tasto (alimentazione).

L'indicatore  (alimentazione) e l'indicatore  (BLUETOOTH) si spengono.



### Suggerimento

- Se si spegne il diffusore mentre è collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio) e la funzione di standby BLUETOOTH è attiva, l'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce arancione e il diffusore passa alla modalità standby BLUETOOTH\*.

\* Al momento dell'acquisto la funzione di standby BLUETOOTH è disattivata.

### Argomento correlato

- [Funzione di spegnimento automatico \(Auto Standby\)](#)
- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Uso della funzione di standby BLUETOOTH


Quando è attiva la funzione di standby BLUETOOTH, il diffusore si accende automaticamente quando si esegue un'operazione su un dispositivo BLUETOOTH e avvia la connessione BLUETOOTH.

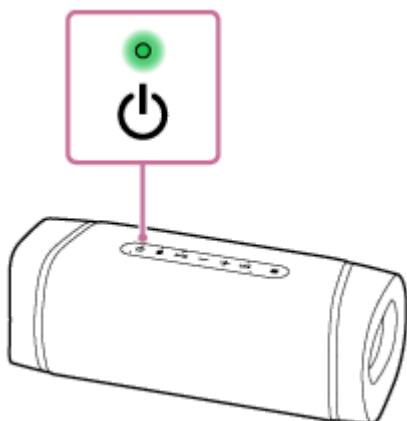
Prima di mettere in funzione il diffusore, tenere presente quanto segue:

- La funzione di standby BLUETOOTH è disponibile solo quando il diffusore è collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). Se il diffusore è alimentato solo dalla batteria integrata ricaricabile, la funzione di standby BLUETOOTH si spegne.
- Associare prima il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH. Se le informazioni di pairing non sono archiviate sul diffusore, ad esempio quando il diffusore viene utilizzato per la prima volta dopo l'acquisto, il diffusore non entra in modalità di standby BLUETOOTH.

**1 Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio).**

**2 Accendere il diffusore.**

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde.



**3 Toccare [Music Center] sullo smartphone, iPhone, ecc. per avviare l'applicazione.**



Music Center

**4 Toccare [SRS-XB33].**



5 Toccare [Settings].



6 Toccare [Power Option].


7 Toccare [Bluetooth Standby].

8 Toccare [ON] per impostare la modalità standby su BLUETOOTH.

## Per disattivare la funzione standby BLUETOOTH

Eseguire di nuovo la procedura da 3 a 7 per disattivare la funzione standby BLUETOOTH.

### Suggerimento

- Quando è attiva la funzione di standby BLUETOOTH, l'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce arancione quando il diffusore è spento.

### Argomento correlato

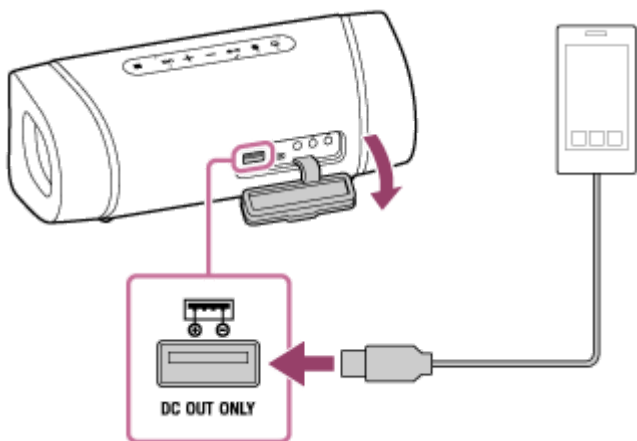
- [Ricarica del diffusore](#)
- [Accensione](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Ricarica di un dispositivo USB come uno smartphone o un iPhone


È possibile caricare un dispositivo USB, quale ad esempio uno smartphone o un iPhone, collegandolo al diffusore con un cavo USB. Anche se il diffusore non è collegato a una presa CA, la batteria integrata può alimentare un dispositivo USB.

- 1 Collegare un dispositivo USB quale ad esempio uno smartphone o un iPhone alla porta DC OUT ONLY (USB) utilizzando un cavo USB (disponibile in commercio).**



Quando si collega il diffusore a una presa CA, il dispositivo USB connesso avvia automaticamente la ricarica. Se il diffusore è alimentato solo dalla batteria integrata, andare alla procedura **2**.

- 2 Accendere il diffusore.**

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde e il diffusore inizia ad alimentare energia al dispositivo USB connesso per caricare la batteria.

### Nota

- Quando il diffusore alimenta energia all'altro dispositivo, la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) è disattivata.
- Se il diffusore è alimentato solo dalla batteria integrata ricaricabile, l'alimentazione al dispositivo USB connesso si interrompe quando si spegne il diffusore.
- Quando l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, la batteria incorporata è quasi scarica e deve essere ricaricata. In questo stato il diffusore non è in grado di alimentare altri dispositivi.
- La riproduzione di musica tramite cavo USB non è disponibile.
- Non caricare la batteria integrata del diffusore in luoghi in cui potrebbe essere soggetta a schizzi d'acqua. Il cavo USB Type-C® in dotazione, come pure la porta USB dietro lo sportello non sono impermeabili all'acqua né resistenti alla polvere.
- Dopo aver scollegato il cavo USB dal diffusore al completamento della ricarica della batteria, accertarsi di chiudere saldamente lo sportello. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

- Ricarica del diffusore
- Accensione
- Funzione di spegnimento automatico (Auto Standby)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Funzione di spegnimento automatico (Auto Standby)

---

Se il diffusore si trova nelle condizioni seguenti per circa 15 minuti, si spegne automaticamente.  
Al momento dell'acquisto, la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) è attivata.

- Nessuna attività sul diffusore.
- La funzione vivavoce del telefono cellulare (smartphone) connesso è disattivata e il telefono cellulare (smartphone) non sta riproducendo musica (audio) e non è momentaneamente utilizzato. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il telefono cellulare.
- Il dispositivo BLUETOOTH connesso, ad esempio un WALKMAN<sup>®</sup> non sta riproducendo musica (audio) e non è momentaneamente utilizzato.

### Suggerimento

- È possibile attivare o disattivare la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) utilizzando "Sony | Music Center".

### Nota

- Quando il diffusore alimenta energia all'altro dispositivo, la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) è disattivata.
- Quando il diffusore è collegato a un iPhone/iPod touch tramite una connessione BLUETOOTH, la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) è disattivata.

---

### Argomento correlato


- [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

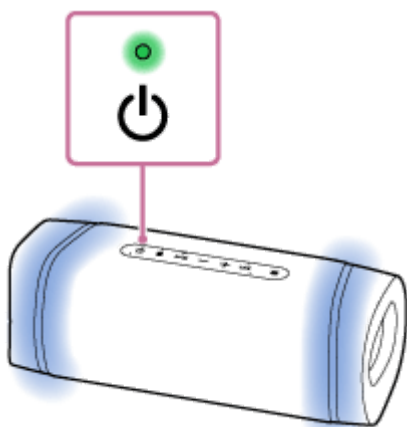
Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Accensione/spegnimento della luce del diffusore (funzione di illuminazione)


Il diffusore si illumina a tempo di musica per creare un'atmosfera vivace. Al momento dell'acquisto, la funzione di illuminazione è impostata su acceso.

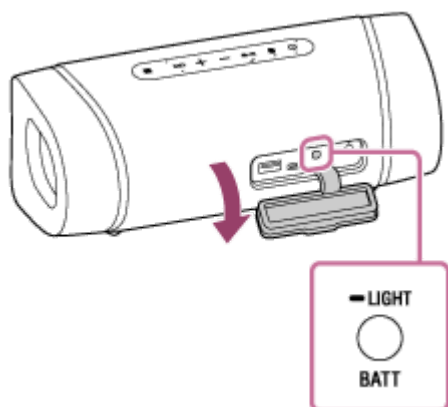
### 1 Accendere il diffusore.

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde.  
Il diffusore si illumina.



### Per disattivare (luce spenta)/attivare (luce accesa) la funzione di illuminazione

Tenere premuto il tasto BATT (batteria)  LIGHT dietro lo sportello sul retro del diffusore per circa 3 secondi fino a quando la funzione di illuminazione si disattiva/attiva.



Se si tiene premuto di nuovo il tasto per 3 secondi, la funzione di illuminazione si attiva/disattiva di nuovo.

### Suggerimento

- Utilizzando la funzione "Illuminazione" su "Sony | Music Center", è possibile attivare/disattivare la funzione di illuminazione o scegliere le varie modalità di illuminazione. I seguenti sono esempi delle modalità di illuminazione.


– LIGHT OFF: Nessuna illuminazione

– RAVE: Per musica ballabile

Al momento dell'acquisto sul diffusore è impostata la modalità RAVE.

- CHILL: Per musica rilassante
- HOT: Illuminazione con flash a colori caldi
- COOL: Illuminazione con flash a colori freddi
- STROBE: Illuminazione con flash bianchi

### Nota

- Se la luce del diffusore sembra forte, aumentare l'illuminazione della stanza o spegnere la funzione di illuminazione.
- Accertarsi di chiudere completamente lo sportello dopo aver utilizzato il tasto BATT (batteria)/  LIGHT. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

---

---

### Argomento correlato

- [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

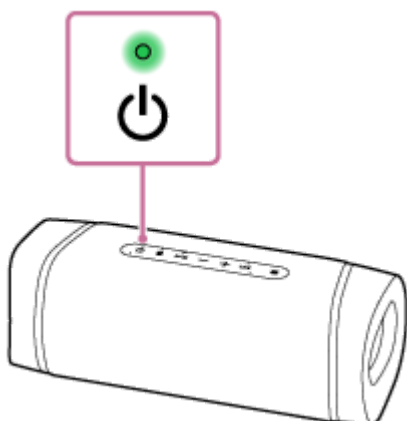
## Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®

Per associare un secondo o un successivo dispositivo BLUETOOTH eseguire la seguente procedura di pairing sul singolo dispositivo.

Prima di mettere in funzione il diffusore, assicurarsi di eseguire quanto segue:

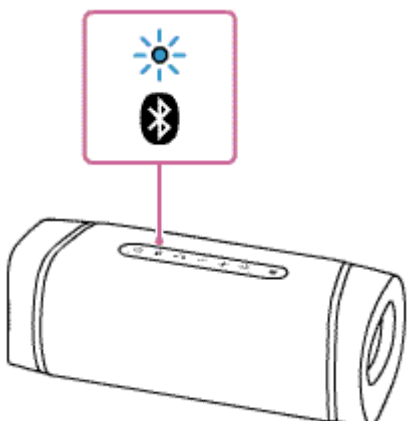
- Posizionare il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Interrompere la riproduzione su un dispositivo BLUETOOTH.
- Abbassare il volume del dispositivo BLUETOOTH e del diffusore per evitare l'emissione improvvisa di audio ad alto volume dal diffusore. A seconda del dispositivo BLUETOOTH è possibile sincronizzare il volume del dispositivo con il diffusore.
- Preparare le istruzioni per l'uso fornite con il dispositivo BLUETOOTH come riferimento.

### 1 Accendere il diffusore.



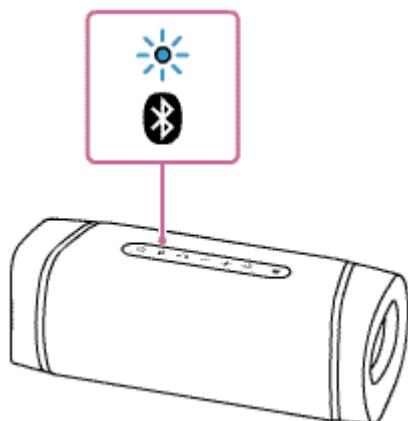
### 2 Controllare lo stato dell'indicatore (BLUETOOTH).

Quando l'indicatore lampeggia due volte



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dall'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto 4 .

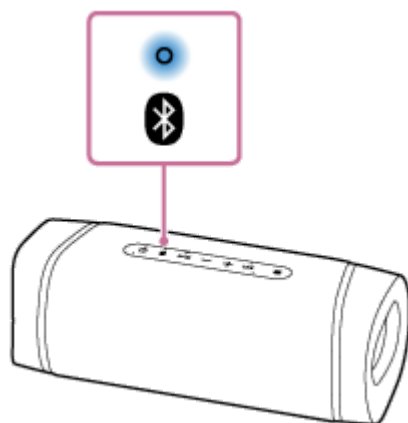
### Quando l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando un dispositivo BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3 .
- Per ricollegarsi a un dispositivo BLUETOOTH che era già stato registrato (associato), andare al punto 4 . Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sullo smartphone/iPhone. A seconda del dispositivo BLUETOOTH, questo potrebbe ricollegarsi semplicemente accendendo l'alimentazione del diffusore. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

### Quando l'indicatore rimane acceso




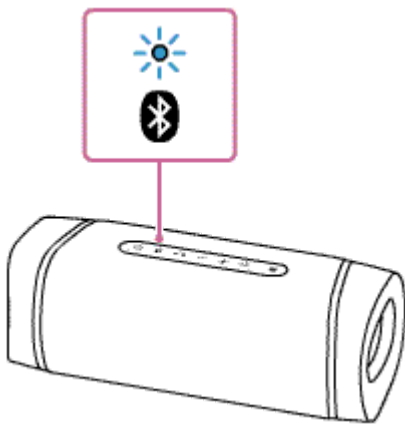
Il diffusore è stato collegato al dispositivo BLUETOOTH.

Per collegare altri dispositivi BLUETOOTH, seguire una delle procedure seguenti.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 3 .
- Per ricollegarsi a un dispositivo BLUETOOTH che era già stato registrato (associato), andare al punto 4 . Il diffusore si collega automaticamente semplicemente attivando la funzione BLUETOOTH sullo smartphone/iPhone.

### 3 Premere il tasto (BLUETOOTH).

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Associazione BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).




**4 Eseguire la procedura di pairing sul dispositivo BLUETOOTH per rilevare il diffusore.**

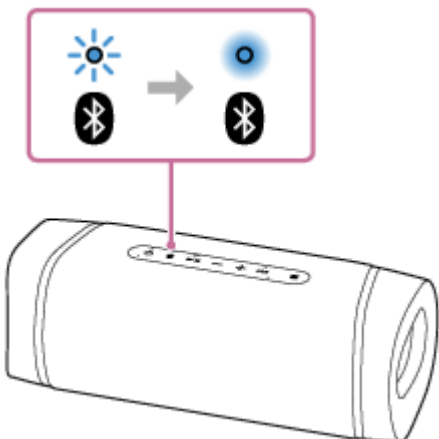
Quando viene visualizzato un elenco di dispositivi sul display del dispositivo BLUETOOTH, selezionare “SRS-XB33”.

Se sul display del dispositivo BLUETOOTH viene richiesta una passkey\*, inserire “0000”.

\* La passkey potrebbe essere definita anche “passcode”, “codice PIN”, “numero PIN” o “password”.

**5 Effettuare la connessione BLUETOOTH dal dispositivo BLUETOOTH.**

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.





Se la connessione BLUETOOTH non viene stabilita, ripetere la procedura dal punto **3**.

### Suggerimento

- Se la funzione BLUETOOTH è attiva su un dispositivo BLUETOOTH che in precedenza era stato connesso al diffusore, quest'ultimo si ricollega al dispositivo non appena viene acceso.
- Per maggiori dettagli sull'uso di un dispositivo BLUETOOTH, fare riferimento alle istruzioni per l'uso relative.
- È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente allo stesso diffusore. Quando uno dei dispositivi avvia la riproduzione mentre è in corso la riproduzione da un altro dispositivo, il diffusore commuta l'uscita ed emette l'audio del nuovo dispositivo (connessione multi-dispositivo).

### Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.

- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono memorizzate informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto .
- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
  - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
  - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo. Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Se viene eseguito il pairing con un nuovo dispositivo dopo averne già associati 8, il dispositivo che è stato associato meno recentemente viene sostituito dal nuovo dispositivo.
  - Le informazioni di pairing del diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
  - Il diffusore viene inizializzato. Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare l'iPhone/iPod touch o il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sull'iPhone/iPod touch o il computer, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzione multi-dispositivo.

---

#### Argomento correlato

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch (NFC)

Se si accosta il diffusore a un sistema compatibile NFC, come uno smartphone, il diffusore si accende automaticamente e quindi procede a eseguire il pairing e la connessione BLUETOOTH.

### Smartphone compatibili

Smartphone compatibili NFC con Android™ 4.1 o versioni successive installato

### Modelli di WALKMAN® compatibili

Modelli di WALKMAN® compatibili con NFC\*

\* Anche se il WALKMAN® in uso è compatibile con la funzione NFC, potrebbe non riuscire a eseguire una connessione BLUETOOTH con il diffusore tramite One-touch. Per maggiori dettagli sui modelli compatibili, fare riferimento alle istruzioni per l'uso fornite con il WALKMAN®.

### NFC

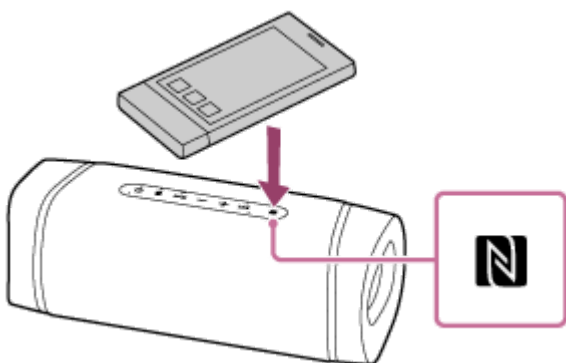
NFC (Near Field Communication) è una tecnologia che consente la comunicazione wireless a corto raggio tra vari dispositivi come gli smartphone e le chiavette elettroniche IC.

Grazie alla funzione NFC, la comunicazione dei dati (ad esempio, il pairing BLUETOOTH) si può eseguire facilmente semplicemente accostando tra loro i dispositivi compatibili NFC (in corrispondenza del simbolo del segno N o sulla posizione designata del singolo dispositivo).


Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Interrompere la riproduzione sul dispositivo.
- Abbassare il volume del dispositivo e del diffusore per evitare l'uscita improvvisa di audio ad alto volume dal diffusore. A seconda del dispositivo, il volume del dispositivo viene sincronizzato con il diffusore.
- Disattivare il blocco schermo sul dispositivo.

- 1 Attivare la funzione NFC e la funzione BLUETOOTH del dispositivo.**
- 2 Accostare e tenere in posizione il segno N del diffusore sopra il segno N sul dispositivo fino a quando il dispositivo risponde. (Potrebbe essere necessario qualche secondo.)**

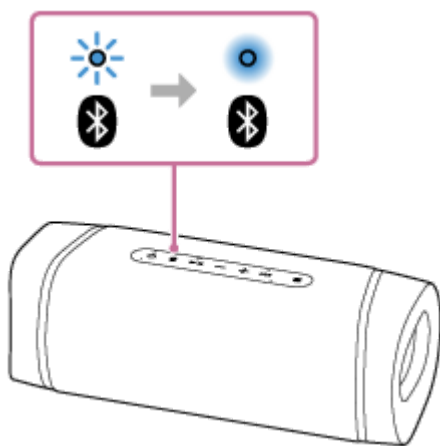


- 3 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire la connessione BLUETOOTH.**


Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad





acceso.



### Suggerimento

- Per interrompere la connessione BLUETOOTH accostare di nuovo il segno N sul diffusore al segno N sul dispositivo. Si sente la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da acceso a lampeggiante lento.
- Se non si riesce a collegare il dispositivo, provare quanto segue.
  - Spostare lentamente il dispositivo sopra il segno N del diffusore.
  - Se il dispositivo è inserito in una custodia, rimuoverla.
- È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente allo stesso diffusore. Quando uno dei dispositivi avvia la riproduzione mentre è in corso la riproduzione da un altro dispositivo, il diffusore commuta l'uscita ed emette l'audio dal nuovo dispositivo (connessione multi-dispositivo).

### Nota

- Se il dispositivo è del tipo che passa in modalità standby su sollecitazione magnetica, potrebbe non riuscire a eseguire il collegamento tramite NFC.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, accostare il diffusore su cui lampeggia l'indicatore  (BLUETOOTH). Il dispositivo non è in grado di eseguire una connessione BLUETOOTH con il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) si spegne.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzione multi-dispositivo.

### Argomento correlato

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Windows)


Il pairing è il processo che permette di registrare reciprocamente le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.

È necessario eseguire il pairing di un dispositivo con il diffusore per effettuare una connessione BLUETOOTH per la prima volta. Eseguire le stesse procedure per associare altri dispositivi.

### Sistemi operativi supportati

Windows 10, Windows 8.1

Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Posizionare il computer entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Tenere a portata di mano le istruzioni per l'uso in dotazione con il computer per utilizzarle come riferimento.
- Interrompere la riproduzione sul computer.
- Abbassare il volume del computer e del diffusore per evitare l'uscita improvvisa di audio ad alto volume dal diffusore.
- Impostare il diffusore del computer su acceso.  
Se il diffusore del computer è impostato su  (audio disattivato), dal diffusore BLUETOOTH non uscirà alcun suono.

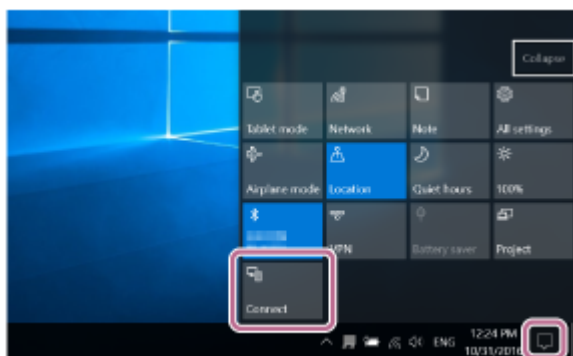
– Quando il diffusore del computer è impostato su acceso:



### 1 Prepararsi a cercare il diffusore sul computer.

#### Per Windows 10

Selezionare [  (Action Center) ] – [Connect] nella barra delle applicazioni in basso a destra nello schermo.



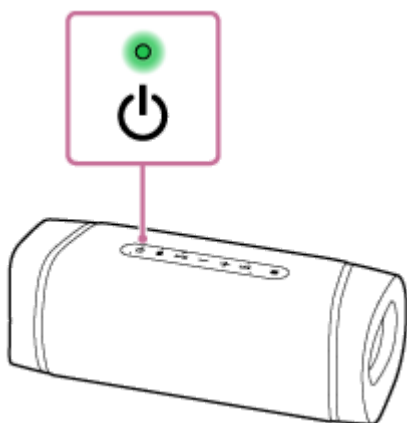
#### Per Windows 8.1

Fare clic con il pulsante destro su [Start] e quindi su [Control Panel].

Quando viene visualizzato [All Control Panel Items] selezionare [Devices and Printers].

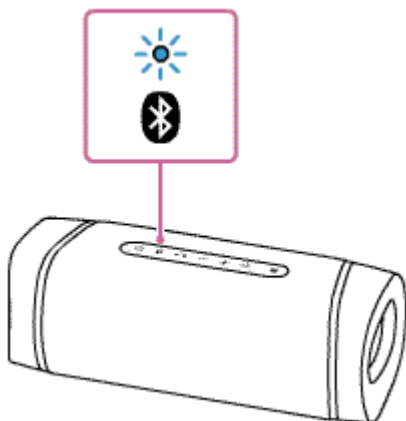
Se viene visualizzata la schermata [Control Panel] invece di [All Control Panel Items], selezionare [Large icons] o [Small icons] dal menu [View by] nell'angolo in alto a destra della schermata.

## 2 Accendere il diffusore.



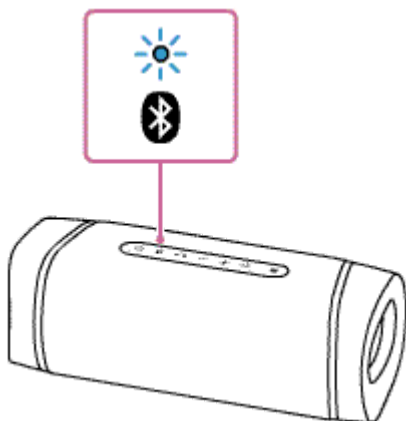
## 3 Controllare lo stato dell'indicatore (BLUETOOTH).

**Quando l'indicatore lampeggia due volte**



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dall'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto **5**.

**Quando l'indicatore lampeggia lentamente**

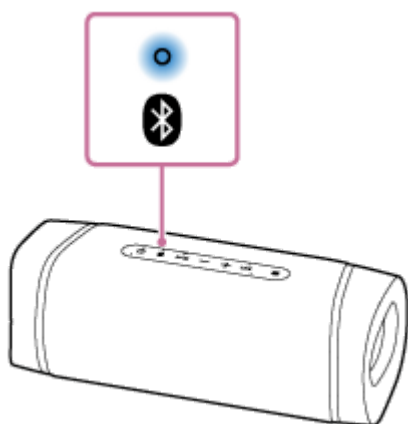


Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **4**.

- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto 5 .  
A seconda del dispositivo BLUETOOTH, può essere possibile ricollegare il diffusore al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

### Quando l'indicatore rimane acceso




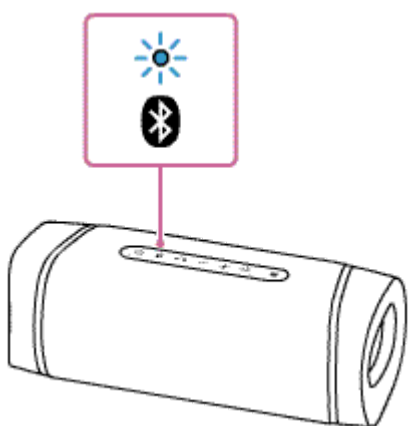
Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.

Per collegare il diffusore a un altro dispositivo BLUETOOTH, eseguire una di queste operazioni:

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto 4 .
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto 5 .

#### 4 Premere il tasto (BLUETOOTH).

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Associazione BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).

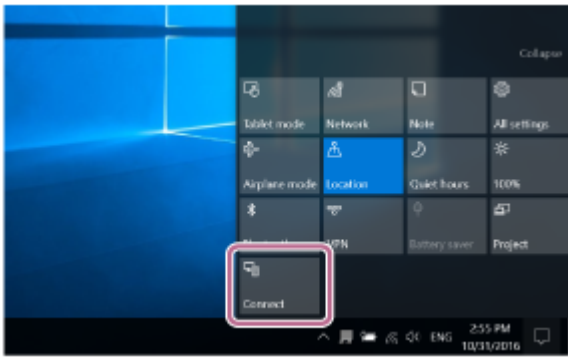


#### 5 Individuare il diffusore sul computer.

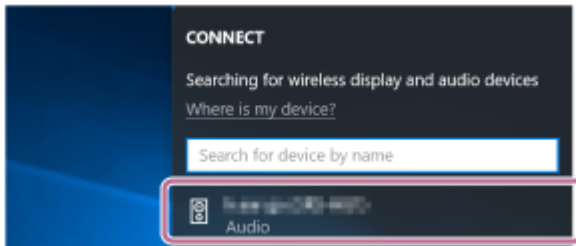
### Collegamento del diffusore al computer tramite una connessione BLUETOOTH

#### Per Windows 10

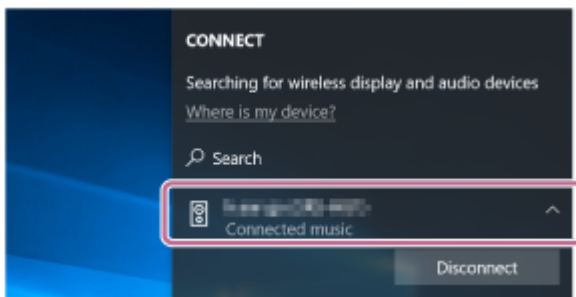
1. Selezionare [Connect] nell'Action Center in fondo a destra nella schermata.



2. Selezionare [SRS-XB33].

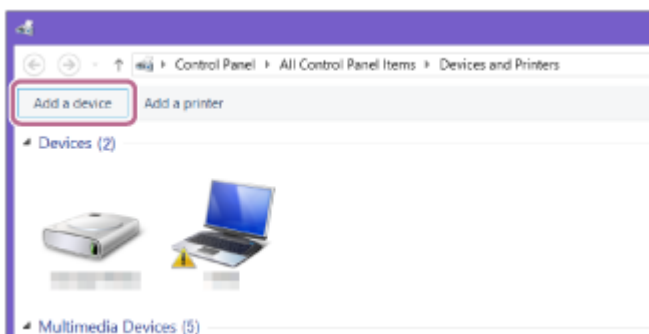


Se [SRS-XB33] non è visualizzato nella schermata, ripetere la procedura dal punto 4 .  
Dopo il pairing, viene stabilita automaticamente la connessione BLUETOOTH e sulla schermata viene visualizzato [Connected music]. Andare al punto 7 .

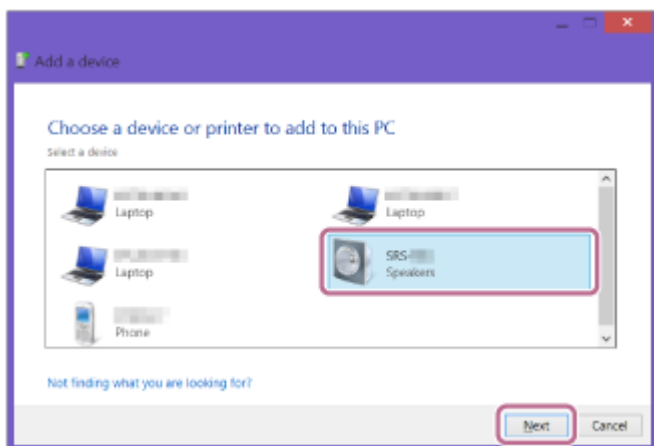


## Per Windows 8.1

1. Fare clic su [Add a device].



2. Selezionare [SRS-XB33] e fare clic su [Next].

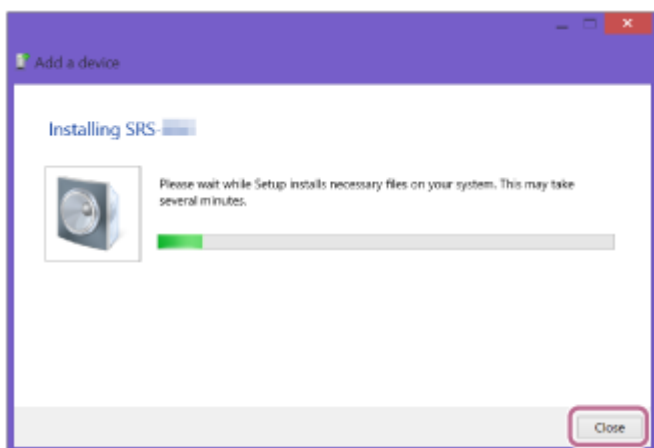


Se viene richiesta una passkey\*, inserire "0000".

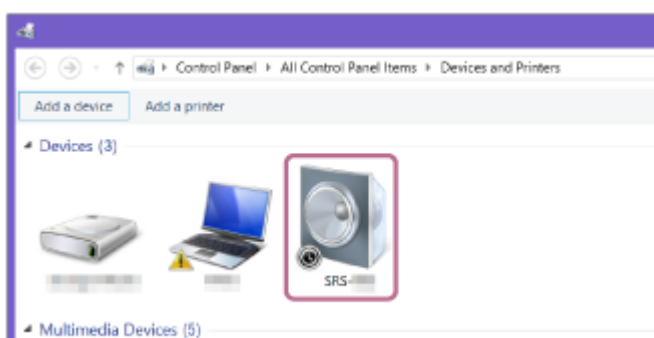
Se [SRS-XB33] non è visualizzato, eseguire di nuovo la procedura dal punto 4.

\* La passkey potrebbe essere definita anche "passcode", "codice PIN", "numero PIN" o "password".

- Quando viene visualizzata la schermata seguente, fare clic su [Close]. Il computer avvia l'installazione del driver.



Durante l'installazione, viene visualizzato il simbolo "Ⓢ" in basso a sinistra sull'icona [SRS-XB33]. Quando il simbolo "Ⓢ" scompare, l'installazione del driver è completata. Andare al punto 6.



A seconda del computer, l'installazione potrebbe richiedere più o meno tempo. Se l'installazione del driver richiede troppo tempo, la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby) del diffusore ne provocherà lo spegnimento automatico. In tal caso, accendere di nuovo il diffusore.

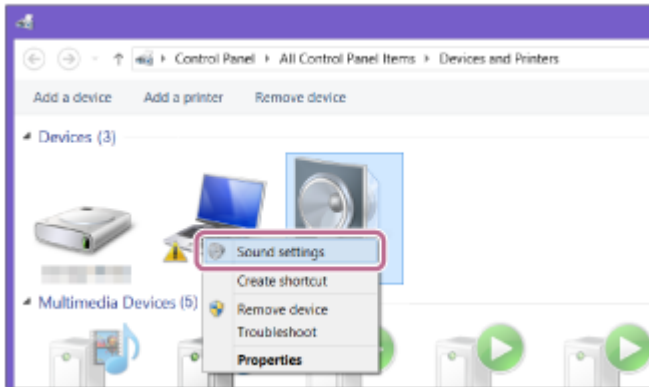
## 6 Registrare il diffusore nel computer.

### Per Windows 10

Dopo il pairing, viene stabilita automaticamente la connessione BLUETOOTH e sulla schermata viene visualizzato [Connected music]. Andare al punto 7.

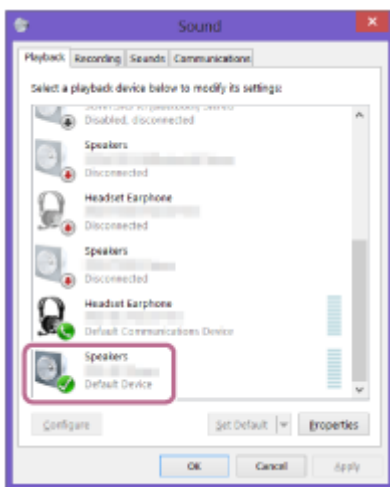
### Per Windows 8.1

1. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XB33] in [Devices] e selezionare [Sound settings] dal menu che viene visualizzato.

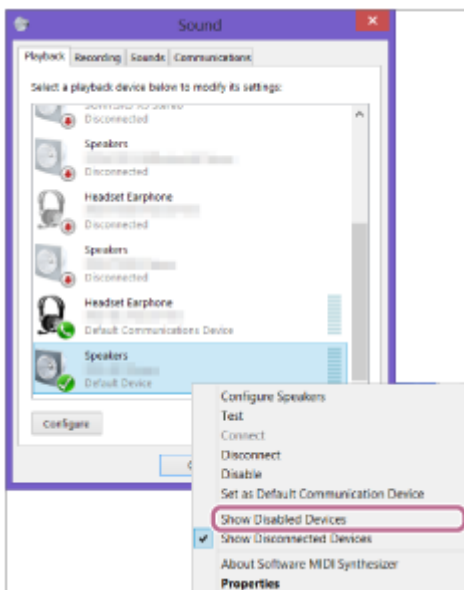


2. Confermare [SRS-XB33 Stereo] sulla schermata [Sound].

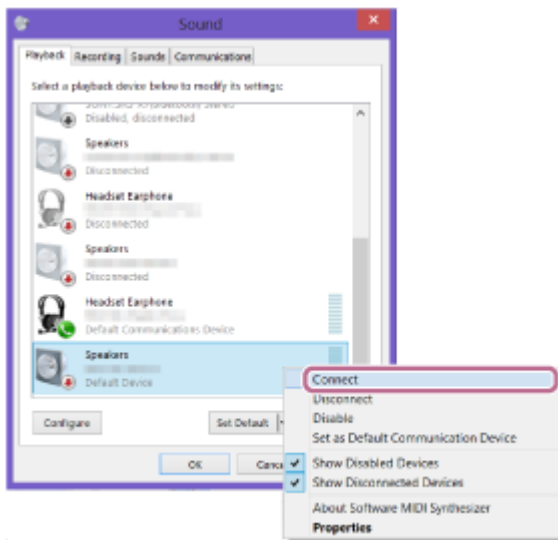
- Se sopra [SRS-XB33 Stereo] è visualizzato un segno di spunta (verde), procedere al punto 7.



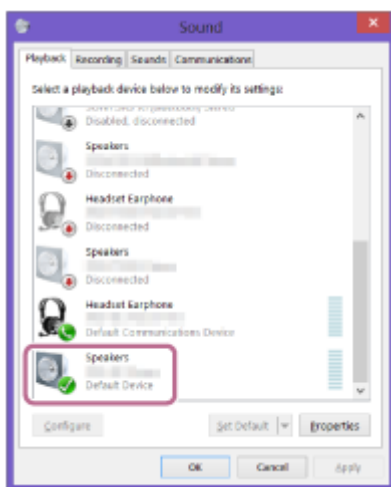
- Se sopra [SRS-XB33 Stereo] non è visualizzato un segno di spunta (verde), procedere al punto 6-3.
- Se [SRS-XB33 Stereo] non è visualizzato, fare clic con il pulsante destro sulla schermata [Sound] e selezionare [Show Disabled Devices] dal menu visualizzato. Quindi andare al punto 6-3.



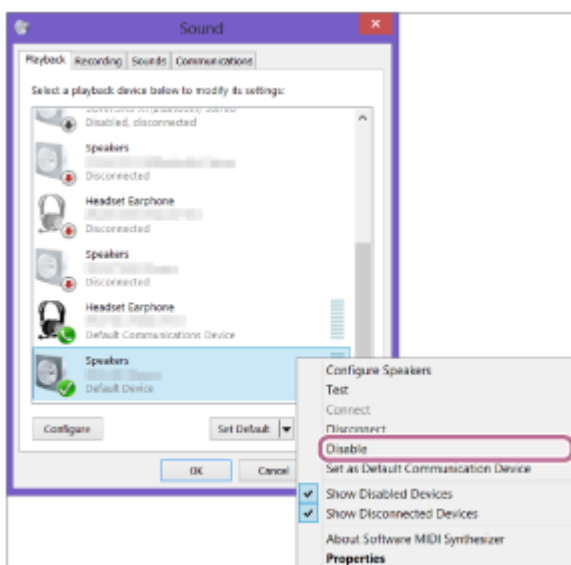
3. Fare clic con il pulsante destro su [SRS-XB33 Stereo] e selezionare [Connect] dal menu che viene visualizzato.




Quando il diffusore è collegato, viene visualizzato un segno di spunta su [SRS-XB33 Stereo] nella schermata [Sound]. Andare al punto 7 .



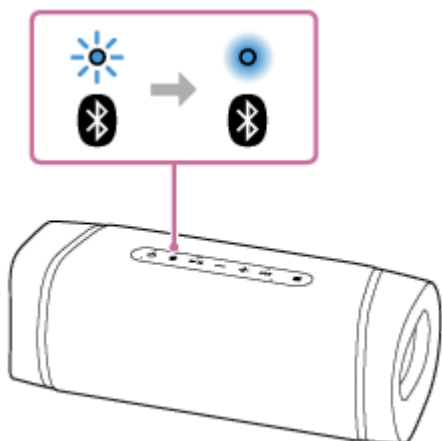
Se non è possibile fare clic su [Connect] per [SRS-XB33 Stereo], selezionare [Disable] per il [Default Device] su cui è correntemente presente il segno di spunta (verde).



## 7 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire una connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.






Se il tentativo di connessione non riesce, ripetere la procedura dal punto 4 .

### Suggerimento

- Le istruzioni descritte sopra per il computer sono fornite come esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer utilizzato. Inoltre, non tutti i computer sono testati per la compatibilità con la procedura sopra descritta, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente allo stesso diffusore. Quando uno dei dispositivi avvia la riproduzione mentre è in corso la riproduzione da un altro dispositivo, il diffusore commuta l'uscita ed emette l'audio del nuovo dispositivo (connessione multi-dispositivo).

### Nota

- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono memorizzate informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto 4 .
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
  - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
  - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo.  
Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Se viene eseguito il pairing con un nuovo dispositivo dopo averne già associati 8, il dispositivo che è stato associato meno recentemente viene sostituito dal nuovo dispositivo.
  - Le informazioni di pairing con il diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
  - Il diffusore viene inizializzato.  
Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare l'iPhone/iPod touch o il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sull'iPhone/iPod touch o sul computer, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.
- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzione multi-dispositivo.

### Argomento correlato

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)

- Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)
- Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente (connessione multi-dispositivo)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Connessione con un computer tramite BLUETOOTH (Mac)


Il pairing è il processo che permette di registrare reciprocamente le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.

È necessario eseguire il pairing di un dispositivo con il diffusore per effettuare una connessione BLUETOOTH per la prima volta. Eseguire le stesse procedure per associare altri dispositivi.

### Sistemi operativi supportati

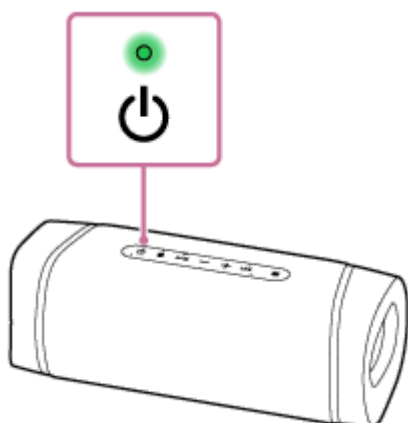
macOS Catalina (versione 10.15)

Prima di iniziare, eseguire queste operazioni.

- Verificare che sul computer sia disponibile la tecnologia wireless BLUETOOTH.
- Posizionare il computer entro 1 m dal diffusore.
- Collegare il diffusore a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio). In alternativa caricare a sufficienza la batteria integrata.
- Tenere a portata di mano le istruzioni per l'uso in dotazione con il computer per utilizzarle come riferimento.
- Interrompere la riproduzione sul computer.
- Abbassare il volume del computer e del diffusore per evitare l'uscita improvvisa di audio ad alto volume dal diffusore.
- A seconda del computer, attivare l'adattatore BLUETOOTH integrato.  
Se non si è sicuri di come attivare l'adattatore BLUETOOTH o se il computer disponga dell'adattatore BLUETOOTH integrato, fare riferimento alle istruzioni per l'uso del computer.
- Impostare il diffusore del computer su acceso.  
Se il diffusore del computer è impostato su  (audio disattivato), dal diffusore BLUETOOTH non uscirà alcun suono.
  - Quando il diffusore del computer è impostato su acceso:

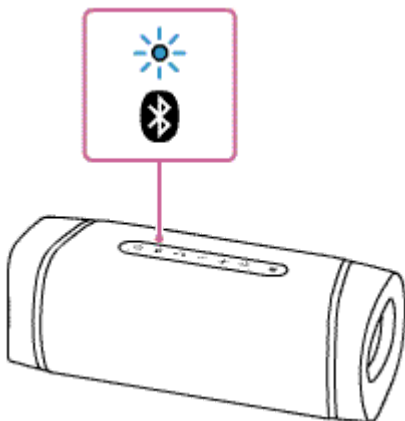


#### 1 Accendere il diffusore.



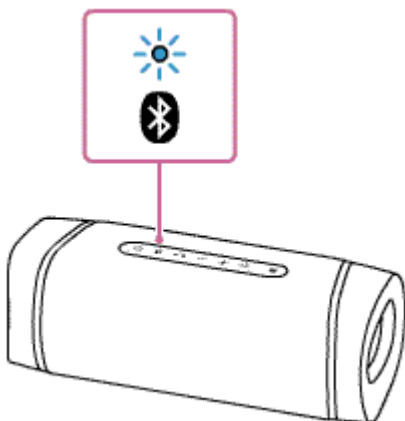
## 2 Controllare lo stato dell'indicatore (BLUETOOTH).

### Quando l'indicatore lampeggia due volte



Dopo aver associato il diffusore con un dispositivo BLUETOOTH per la prima volta dall'acquisto o dall'inizializzazione del diffusore (non vi è alcuna informazione di pairing nel diffusore), il diffusore entra automaticamente in modalità pairing quando viene acceso. Andare al punto **4**.

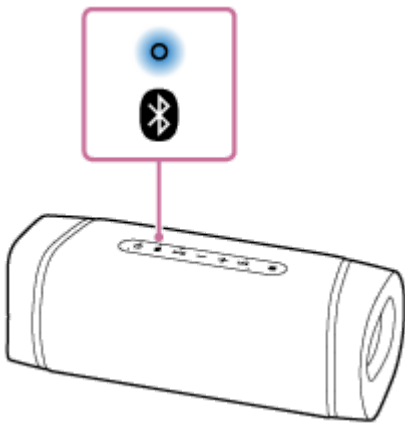
### Quando l'indicatore lampeggia lentamente



Il diffusore sta cercando connessioni BLUETOOTH.

- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.  
A seconda del dispositivo BLUETOOTH, può essere possibile ricollegare il diffusore al dispositivo subito dopo averlo acceso. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

### Quando l'indicatore rimane acceso




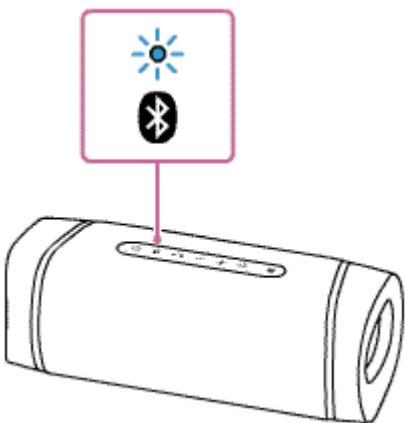
Il diffusore è già connesso a uno dei dispositivi BLUETOOTH.

Per collegare il diffusore a un altro dispositivo BLUETOOTH, eseguire una di queste operazioni:


- Per associare il diffusore a un secondo o successivo dispositivo BLUETOOTH (quando nel diffusore non vi è alcuna informazione di pairing con altri dispositivi BLUETOOTH), andare al punto **3**.
- Per ricollegare il diffusore a uno dei dispositivi BLUETOOTH che erano stati associati al diffusore in precedenza, andare al punto **4**.

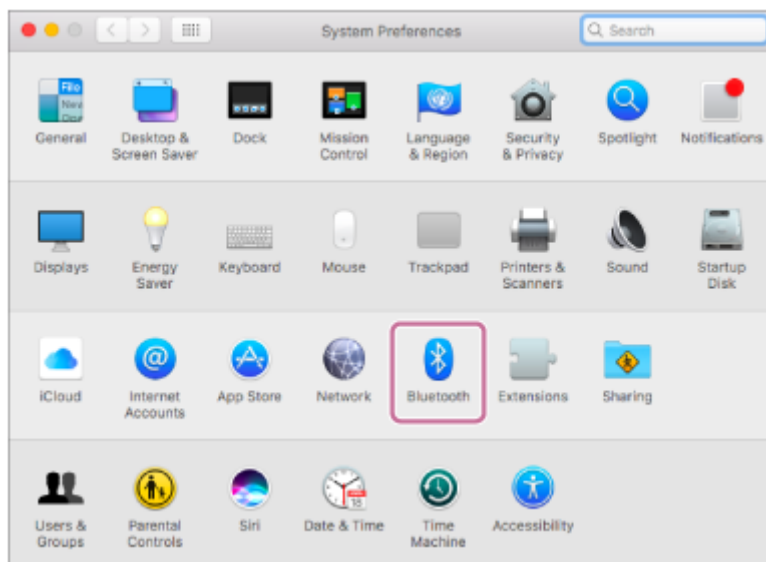
### **3** Premere il tasto (BLUETOOTH).

Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Associazione BLUETOOTH)) dal diffusore e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).

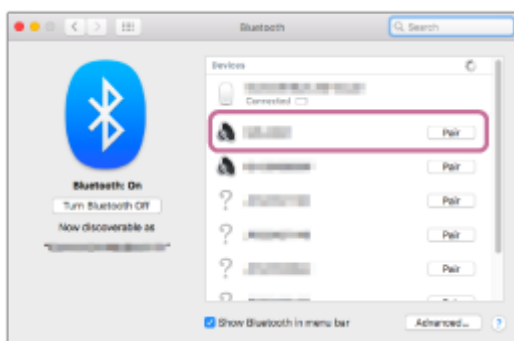


### **4** Individuare il diffusore sul computer.


1. Selezionare [  (System Preferences)]- [Bluetooth] nella barra delle applicazioni in basso a destra nello schermo.

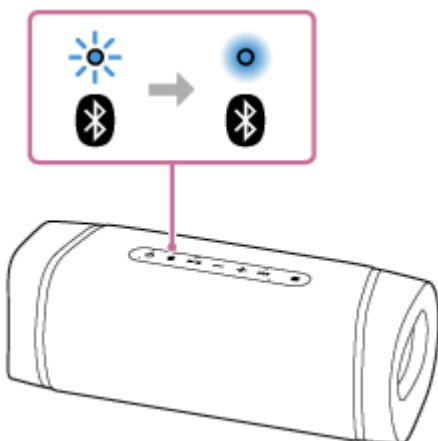


2. Selezionare [SRS-XB33] dalla schermata Bluetooth quindi fare clic su [Pair].



**5 Seguire le istruzioni su schermo per stabilire una connessione BLUETOOTH.**

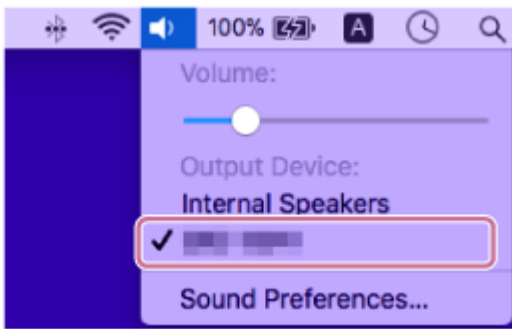
Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



Se il tentativo di connessione non riesce, ripetere la procedura dal punto **3**.

**6 Fare clic sull'icona del diffusore in alto a destra nella schermata e selezionare [SRS-XB33] da [Output Device].**



È possibile ascoltare musica e audio dal computer.



### Suggerimento

- La procedura descritta sopra ha solo funzione di guida generica. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il computer. Inoltre, non tutti i computer sono testati per la compatibilità con la procedura sopra descritta, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente allo stesso diffusore. Quando uno dei dispositivi avvia la riproduzione mentre è in corso la riproduzione da un altro dispositivo, il diffusore commuta l'uscita ed emette l'audio del nuovo dispositivo (connessione multi-dispositivo).

### Nota

- La modalità di pairing del diffusore viene annullata dopo circa 5 minuti e l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente. Tuttavia, se nel diffusore non sono memorizzate informazioni di pairing, ad esempio nella configurazione di fabbrica, la modalità di pairing non viene annullata. Se la modalità di pairing viene annullata prima della conclusione del processo, ripetere le operazioni dal punto .
- Una volta che i dispositivi BLUETOOTH sono stati associati, non è necessario eseguire di nuovo il pairing, tranne che nei casi seguenti:
  - Le informazioni di pairing sono state eliminate a seguito di una riparazione ecc.
  - Il diffusore è già associato a 8 dispositivi e si sta eseguendo il pairing con un altro dispositivo. Il diffusore può essere associato con 8 dispositivi al massimo. Se viene eseguito il pairing con un nuovo dispositivo dopo averne già associati 8, il dispositivo che è stato associato meno recentemente viene sostituito dal nuovo dispositivo.
  - Le informazioni di pairing con il diffusore sono state eliminate dal dispositivo BLUETOOTH.
  - Il diffusore viene inizializzato. Tutte le informazioni di pairing saranno eliminate. Se si inizializza il diffusore, potrebbe non essere possibile collegare l'iPhone/iPod touch o il computer. In tal caso, cancellare le informazioni di pairing del diffusore sull'iPhone/iPod touch o il computer, quindi eseguire di nuovo la procedura di pairing.
- Il diffusore può essere associato a più dispositivi ma può riprodurre musica solo da un dispositivo associato per volta.
- La passkey del diffusore è "0000". Se sul dispositivo BLUETOOTH è impostata una passkey diversa da "0000", non sarà possibile eseguire il pairing con il diffusore.
- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzione multi-dispositivo.

### Argomento correlato

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)





Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH

È possibile ascoltare la musica di un dispositivo BLUETOOTH e comandare il diffusore tramite una connessione BLUETOOTH, se il dispositivo supporta i seguenti profili BLUETOOTH.

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Consente di ascoltare contenuti audio di alta qualità in modalità wireless.

### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


Consente di regolare il volume e di azionare le funzioni di riproduzione, pausa, vai all'inizio del brano successivo/corrente.

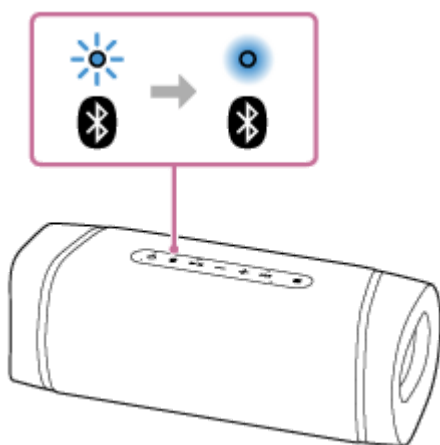
Le operazioni variano a seconda del dispositivo BLUETOOTH. Fare riferimento anche alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo BLUETOOTH.

#### Nota

- Verificare prima che il volume sul dispositivo BLUETOOTH e sul diffusore sia impostato su un livello basso per evitare un'improvvisa uscita audio ad alto volume dal diffusore.  
A seconda del dispositivo BLUETOOTH potrebbe non essere possibile regolare il volume del diffusore sul dispositivo BLUETOOTH quando la riproduzione sul dispositivo è interrotta/in pausa.


### 1 Collegare il diffusore con il dispositivo BLUETOOTH.


Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.

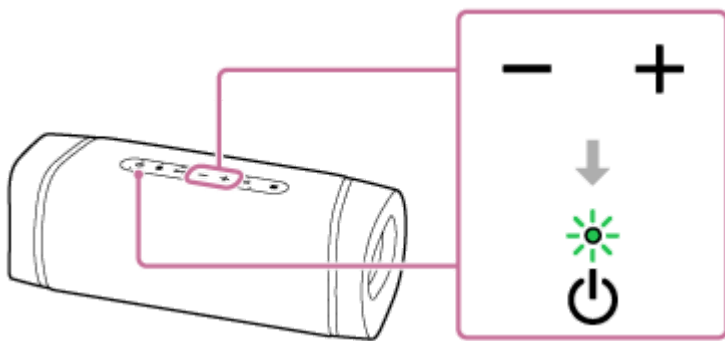


### 2 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH.

### 3 Premere i pulsanti **-/+** (volume) sul diffusore oppure agire sul dispositivo BLUETOOTH per regolare il volume.

Quando si premono i tasti **-/+** (volume) sul diffusore o si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH, l'indicatore  (alimentazione) lampeggia 1 volta o 3 volte.

A seconda del dispositivo BLUETOOTH in uso, l'indicatore  (alimentazione) sul diffusore, potrebbe non lampeggiare, anche se si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH.



Durante la riproduzione è possibile utilizzare i tasti sul diffusore per eseguire queste operazioni.

### **Pausa**

Premere il tasto ►|| (riproduzione)/ ☎ (chiamata) durante la riproduzione per metterla in pausa. Premerlo di nuovo per annullare la pausa.

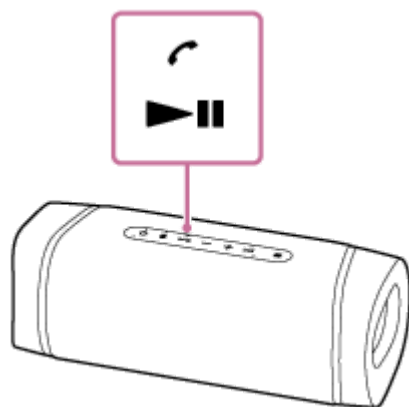
### **Andare all'inizio del brano successivo**

Premere il tasto ►|| (riproduzione)/ ☎ (chiamata) 2 volte rapidamente durante la riproduzione.

### **Andare all'inizio del brano corrente o del brano precedente\***

Premere il tasto ►|| (riproduzione)/ ☎ (chiamata) 3 volte rapidamente durante la riproduzione.

\* Le operazioni suddette variano a seconda del dispositivo BLUETOOTH in uso.



### **Suggerimento**

- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se è in corso la riproduzione di musica dal diffusore. A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB o dell'uso del diffusore, tuttavia, potrebbe essere necessario molto tempo per il completamento della carica. Se si intende usare il diffusore mentre si carica la batteria, abbassare il volume del diffusore, oppure spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia completamente carica prima di usare il diffusore.
- Quando si imposta il volume sul livello massimo o minimo sul diffusore, l'indicatore ⏻ (alimentazione) lampeggia 3 volte.

### **Nota**

- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Se le condizioni per la comunicazione non sono ottimali, il dispositivo BLUETOOTH potrebbe rispondere in modo errato alle operazioni sul diffusore.
- Durante l'utilizzo in un luogo con temperatura elevata, il volume potrebbe abbassarsi per proteggere la batteria integrata.
- Se il livello della batteria integrata è basso, l'uscita massima del diffusore si riduce.

- A seconda del dispositivo BLUETOOTH potrebbe essere necessario regolare il volume o configurare l'impostazione dell'uscita audio sul dispositivo connesso.
- Potrebbero verificarsi rumore o interruzione dell'audio a seconda del dispositivo BLUETOOTH connesso al diffusore, dell'ambiente di comunicazione o dell'ambiente di utilizzo.

---

---

#### **Argomento correlato**

- [Ricarica del diffusore](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH (Codec)

Le modalità “Priorità alla qualità del suono” e “Priorità alla stabilità della connessione” sono disponibili come opzioni per la qualità dello streaming audio BLUETOOTH. La “Priorità alla qualità del suono” consente di eseguire non solo le impostazioni di riproduzione di SBC, ma anche di AAC e LDAC per apprezzare audio di alta qualità tramite connessione BLUETOOTH, mentre “Priorità alla stabilità della connessione” offre uno streaming audio BLUETOOTH più stabile. L'impostazione predefinita è “Priorità alla qualità del suono”.

### Codec supportati

- Priorità alla qualità del suono (impostazione predefinita): è selezionato AUTO. Viene selezionato automaticamente il codec ottimale tra AAC, LDAC e SBC.
- Priorità alla stabilità della connessione: è selezionato SBC.





### 1 Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB disponibile in commercio.

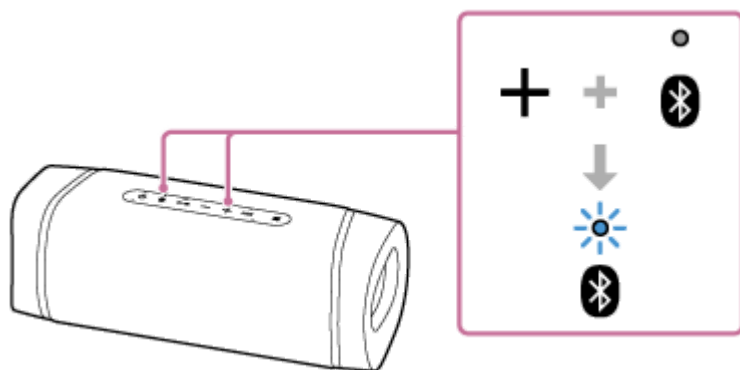
#### Nota

- Non accendere il diffusore.

### 2 Cambiare la qualità audio.

#### Quando si usano i tasti del diffusore

1. Tenendo premuto il tasto + (volume), premere il tasto  (BLUETOOTH) fino a quando l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.  
Quando l'impostazione viene modificata in “Priorità alla stabilità della connessione”, l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia 3 volte con luce blu.  
Quando l'impostazione viene modificata in “Priorità alla qualità del suono”, l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia 2 volte con luce blu.



#### Quando si utilizza “Sony | Music Center”

1. Premere il tasto  (alimentazione) per accendere il diffusore.

#### Suggerimento

- Le operazioni sul diffusore con “Sony | Music Center” sono disponibili anche quando il diffusore è alimentato dalla batteria integrata ricaricabile.

2. Associare il diffusore a un dispositivo BLUETOOTH, come smartphone o iPhone.

Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore.

3. Toccare [Music Center] sullo smartphone, iPhone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

4. Toccare [SRS-XB33].
5. Toccare [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Codec] e quindi selezionare un codec.  
[AUTO]: Priorità alla qualità del suono  
[SBC]: Priorità alla stabilità della connessione

#### Nota

- In modalità [AUTO] (Priorità alla qualità del suono) possono verificarsi rumore o interruzione dell'audio, a seconda delle impostazioni del dispositivo BLUETOOTH e delle condizioni ambientali. In tal caso, commutare il diffusore sulla modalità [SBC] (Priorità alla stabilità della connessione).

---

#### Argomento correlato



- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Interruzione della connessione BLUETOOTH (dopo l'uso)

Una volta terminata la riproduzione di musica con il dispositivo BLUETOOTH effettuare una delle seguenti operazioni per interrompere la connessione BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH si interrompe, si sente la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore.

- Disattivare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Spegnere il dispositivo BLUETOOTH.
- Spegnere il diffusore.
- Accostare di nuovo il dispositivo compatibile NFC al punto con il segno N sul diffusore (se il dispositivo dispone della funzione NFC).
  - Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party, accostare il dispositivo compatibile NFC al diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) si illumina. Un diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) si spegne non è in grado di interrompere la connessione BLUETOOTH.

### Suggerimento

- Quando si usa la funzione Associazione stereo, se si spegne un diffusore, l'altro diffusore si spegne automaticamente. La connessione BLUETOOTH tra di essi si interrompe.
- Quando si è terminato di riprodurre la musica, la connessione BLUETOOTH può interrompersi automaticamente, a seconda del dispositivo BLUETOOTH.

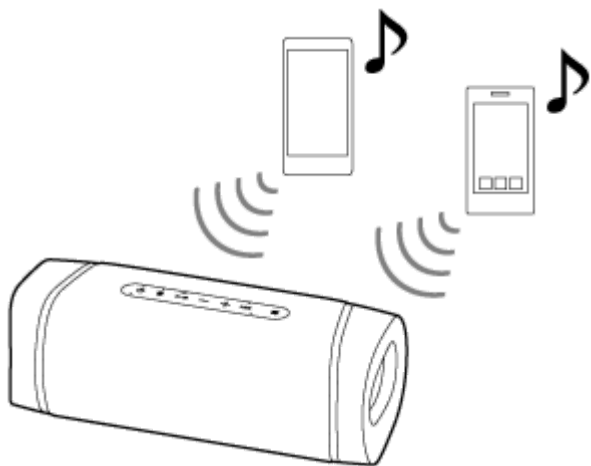
### Argomento correlato

- [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)
- [Funzione di spegnimento automatico \(Auto Standby\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente (connessione multi-dispositivo)

È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente allo stesso diffusore. Quando uno dei dispositivi avvia la riproduzione mentre è in corso la riproduzione da un altro dispositivo, il diffusore commuta l'uscita ed emette l'audio del dispositivo che si è appena collegato.



- Le operazioni variano a seconda del dispositivo BLUETOOTH. La connessione potrebbe inoltre non essere possibile a seconda della combinazione di dispositivi. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.

**1** Premere il tasto  (alimentazione) per accendere il diffusore.


**2** Associare il diffusore ai dispositivi BLUETOOTH come smartphone o dispositivi iPhone.

È possibile collegare fino a 2 dispositivi BLUETOOTH contemporaneamente tramite A2DP/AVRCP. Quando viene stabilita una connessione BLUETOOTH si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore.

### Nota

- Quando è in uso la funzione Associazione stereo o la funzione Connessione party, non è possibile utilizzare la funzione multi-dispositivo.
- Potrebbe non essere possibile eseguire 2 connessioni BLUETOOTH contemporaneamente a seconda del dispositivo BLUETOOTH.
- La connessione multi-dispositivo non è compatibile con i profili HFP (Hands-free Profile) e HSP (Headset Profile). Pertanto, quando si utilizza la connessione multi-dispositivo, non è possibile utilizzare la funzione vivavoce.
- La connessione multi-dispositivo non è compatibile con il profilo HFP (Hands-free Profile). Di conseguenza, quando si utilizza la connessione multi-dispositivo, la capacità rimanente della batteria del diffusore non è visualizzata sullo smartphone Android o sull'iPhone/iPod touch.
- Non è possibile disattivare la funzione di connessione multi-dispositivo.

**Per disconnettere la connessione multi-dispositivo**

- Premere il tasto  (alimentazione) per spegnere il diffusore.
- Quando si disattiva la funzione BLUETOOTH sul dispositivo BLUETOOTH desiderato o si spegne l'alimentazione del dispositivo, si sente la guida vocale (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH disconnesso)) dal diffusore e la connessione BLUETOOTH con il diffusore viene interrotta.

---

#### Argomento correlato

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori (funzione Associazione stereo)

Per usare la funzione di Associazione stereo, sono necessari 2 diffusori SRS-XB33. Se si collegano 2 diffusori tramite connessione BLUETOOTH l'audio sarà più potente.

Un diffusore riproduce il suono sul canale destro (lato destro) e l'altro riproduce il suono sul canale sinistro (lato sinistro) per la riproduzione stereo tra i due diffusori.

Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.


### Nota

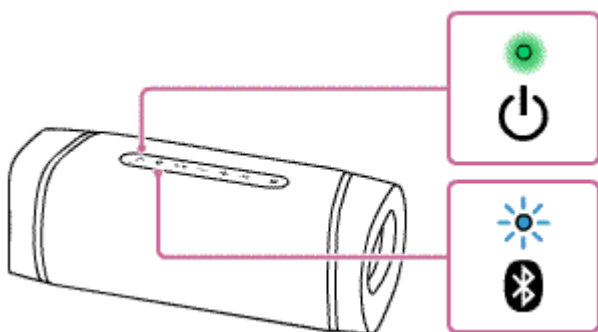
- Prima di stabilire una connessione tra il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH, abbassare il volume del diffusore e del dispositivo o interrompere la riproduzione di musica sul dispositivo, per evitare l'emissione improvvisa di suono ad alto volume dal diffusore.


### 1 Collocare i 2 diffusori entro 1 m uno dall'altro quindi accendere entrambi i diffusori.

L'indicatore  (alimentazione) si illumina.

L'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia lentamente.

Se il dispositivo BLUETOOTH che era stato collegato prima è nelle vicinanze, il diffusore potrebbe collegarsi automaticamente al dispositivo e quindi l'indicatore  (BLUETOOTH) potrebbe essere acceso. In questo caso, spegnere la funzione BLUETOOTH del dispositivo BLUETOOTH o disattivare il dispositivo BLUETOOTH.



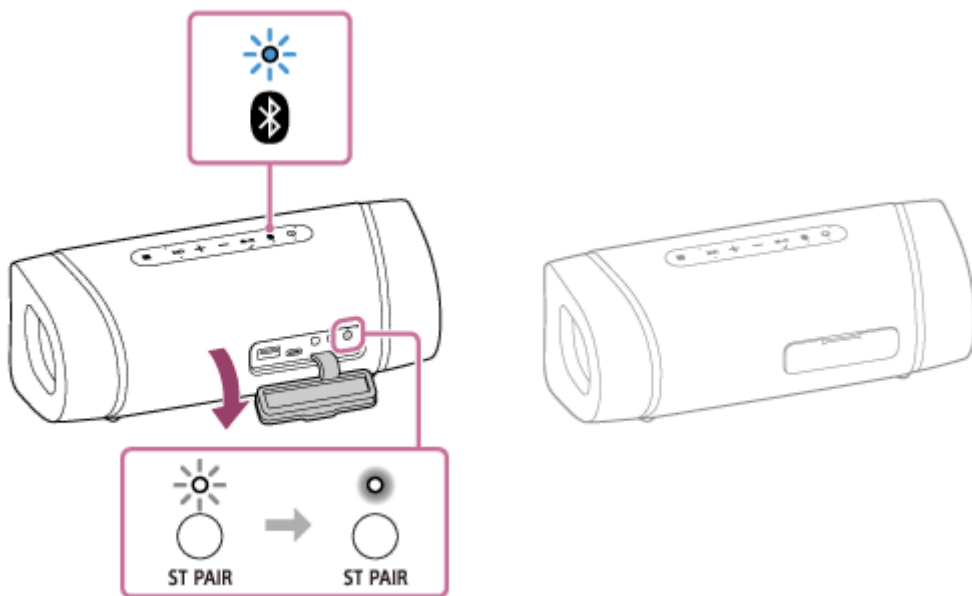
Se nel diffusore non sono presenti informazioni di pairing, ad esempio se si utilizza la funzione BLUETOOTH per la prima volta, l'indicatore  (BLUETOOTH) continua a lampeggiare due volte con luce blu.



### 2 Premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo) dietro lo sportello sul lato posteriore di uno dei 2 diffusori.

Si sente un segnale acustico e gli indicatori  (BLUETOOTH) e ST PAIR (Associazione stereo) lampeggiano.

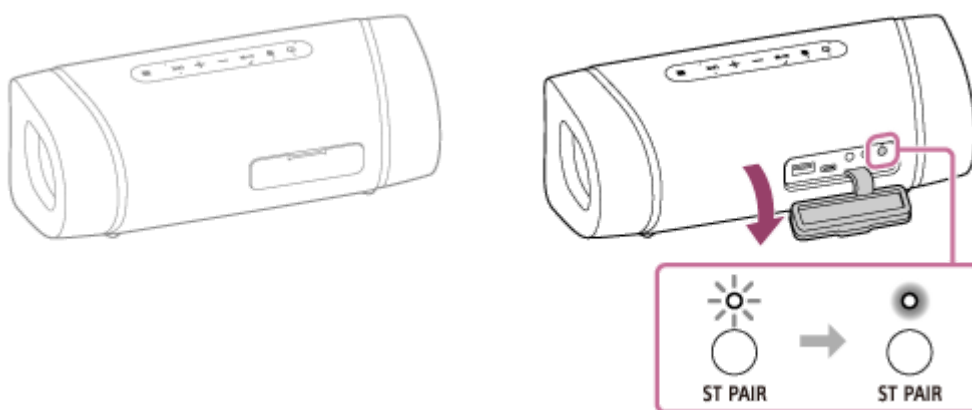
Dopo circa 6 secondi, l'indicatore ST PAIR (Associazione stereo) smette di lampeggiare per rimanere acceso e si sente un segnale acustico.




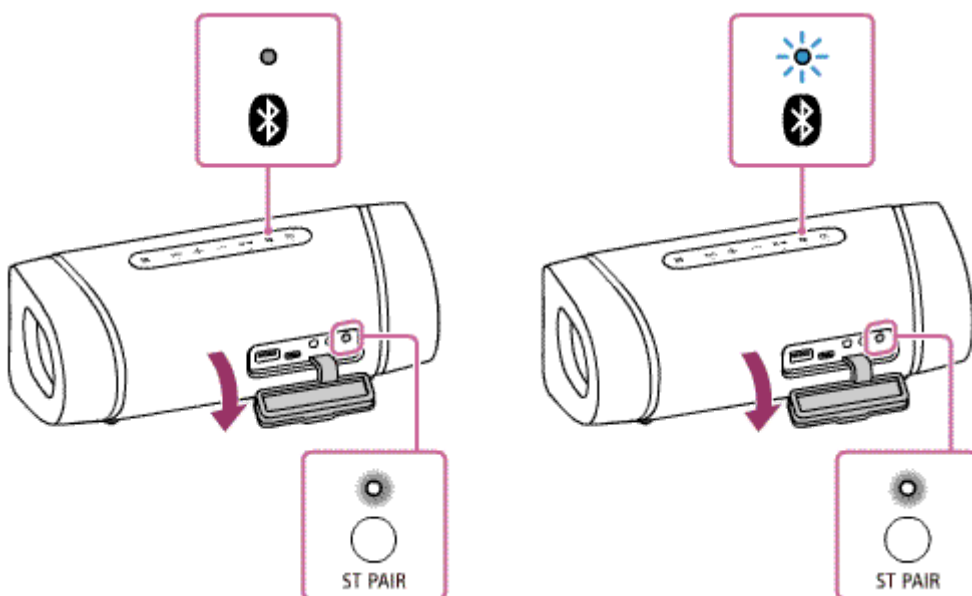
**3 Premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo) dietro lo sportello sul lato posteriore di un altro diffusore.**

L'indicatore ST PAIR (Associazione stereo) si illumina.


Si sente la guida vocale "Left" (sinistra) o "Right" (destra) da ciascun diffusore ed entrambi vengono collegati mediante la funzione Associazione stereo.




Quando viene stabilita una connessione per la funzione Associazione stereo, gli indicatori ST PAIR (Associazione stereo) su entrambi i diffusori rimangono accesi e l'indicatore  (BLUETOOTH) su uno dei diffusori si spegne.

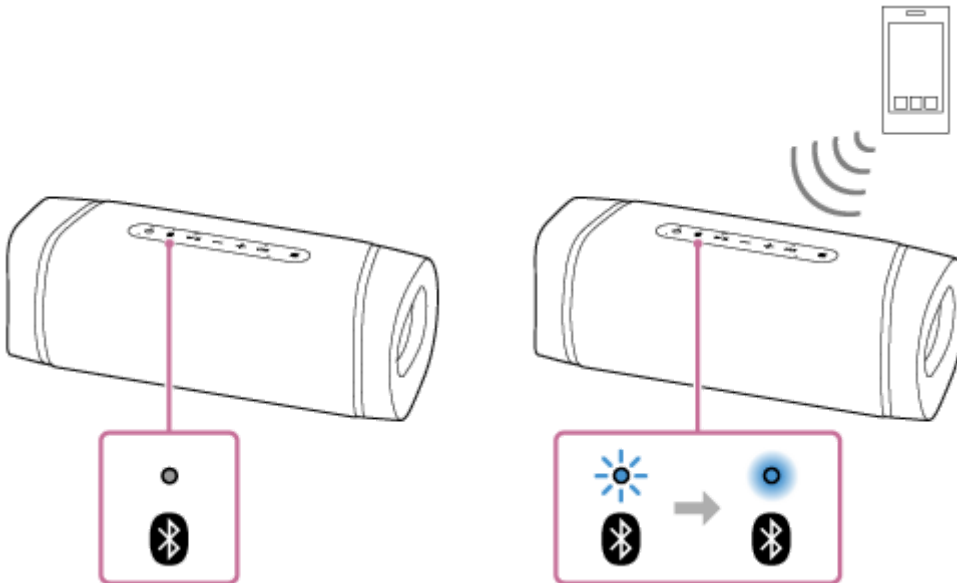


**Suggerimento**

- Quando si stabilisce immediatamente una connessione BLUETOOTH tra i 2 diffusori, l'indicatore  (BLUETOOTH) e l'indicatore ST PAIR (Associazione stereo) potrebbero non lampeggiare e potrebbe accendersi invece l'indicatore ST PAIR (Associazione stereo).
- Configurare il secondo diffusore entro 1 minuto. Se non lo si configura entro 1 minuto, l'impostazione del primo diffusore viene annullata.

#### 4 Azionare il diffusore in cui l'indicatore (BLUETOOTH) lampeggia per eseguire una connessione BLUETOOTH con un dispositivo BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



#### 5 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH e regolare il volume su un livello moderato.

#### 6 Premere i tasti +/- (volume) su uno dei diffusori per regolare il volume.


La regolazione del volume su un solo diffusore si riflette nell'altro.

### Per invertire i canali audio destro (lato destro) e sinistro (lato sinistro)

Su uno dei diffusori, tenere premuto il tasto ST PAIR (Associazione stereo) dietro lo sportello che si trova sul retro del diffusore.



Si sente la guida vocale e i canali audio destro e sinistro vengono invertiti.

#### Suggerimento

- Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo o disattivare la funzione Associazione stereo. Per consentirlo, aggiornare il software preinstallato alla versione più recente su ogni diffusore da collegare per la funzione.  
(Per dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
- Quando si effettua o si riceve una telefonata, azionare solo il diffusore su cui si accende l'indicatore  (BLUETOOTH).
- Se qualsiasi altro dispositivo BLUETOOTH, ad esempio un mouse BLUETOOTH o una tastiera BLUETOOTH è connesso al dispositivo BLUETOOTH connesso al diffusore, l'uscita del diffusore potrebbe produrre audio distorto o rumore. In tal caso, interrompere la connessione BLUETOOTH tra il dispositivo BLUETOOTH e gli altri dispositivi BLUETOOTH.
- Quando si utilizza la funzione Associazione stereo, il codec passa automaticamente a SBC.

- Se il diffusore è già connesso a un dispositivo BLUETOOTH, quando si mette a contatto un altro dispositivo compatibile NFC con il diffusore, si interromperà la connessione BLUETOOTH con il dispositivo precedente e si stabilirà una connessione BLUETOOTH con il nuovo dispositivo.
- Lo spegnimento del diffusore non comporta la disattivazione della funzione Associazione stereo. Quando si riaccende il diffusore, questo tenterà di stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo. Per utilizzare di nuovo la funzione Associazione stereo, accendere l'altro diffusore entro 1 minuto.  
Quando la funzione standby BLUETOOTH è attiva su tutti e 2 i diffusori, tuttavia, se si accende un diffusore, si accende automaticamente anche l'altro e viene stabilita una connessione per la funzione Associazione stereo tra i 2 diffusori.

### Nota

- Dopo aver riavviato o reinizializzato uno dei diffusori mentre è attiva la funzione Associazione stereo accertarsi di premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo) sull'altro diffusore per disattivare la funzione Associazione stereo. Se si continua a utilizzare il diffusore senza aver disattivato la funzione Associazione stereo, si verificheranno dei problemi, ad esempio l'impossibilità di stabilire una connessione BLUETOOTH o l'interruzione dell'audio.
- Quando si esegue una connessione BLUETOOTH mediante One-touch (NFC), accostare il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia. Il dispositivo non è in grado di eseguire una connessione BLUETOOTH con il diffusore quando l'indicatore  (BLUETOOTH) è spento.
- Accertarsi di chiudere completamente lo sportello dopo aver utilizzato il tasto ST PAIR (Associazione stereo). Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

---

### Argomento correlato

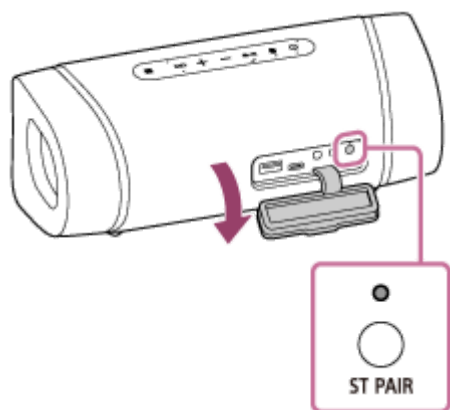
- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33


## Interruzione della funzione Associazione stereo

Per interrompere la funzione di Associazione stereo, seguire la procedura descritta sotto.

- 1 Premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo) dietro lo sportello sul lato posteriore del diffusore.



### Suggerimento

- Lo spegnimento del diffusore non comporta la disattivazione della funzione Associazione stereo. Quando si riaccende il diffusore, questo tenterà di stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo. Per utilizzare di nuovo la funzione Associazione stereo, accendere l'altro diffusore entro 1 minuto. Quando la funzione standby BLUETOOTH è attiva su tutti e 2 i diffusori, tuttavia, se si accende un diffusore, si accende automaticamente anche l'altro e viene stabilita una connessione per la funzione Associazione stereo tra i 2 diffusori.
- Se si desidera utilizzare da solo il diffusore che era stato usato come uno dei diffusori per la funzione di Associazione stereo, premere il tasto  (alimentazione) per accendere il diffusore, quindi premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo) per interrompere la funzione Associazione stereo.
- Per interrompere la funzione Associazione stereo quando sono in uso 2 diffusori, premere il tasto ST PAIR (Associazione stereo). Si sente un segnale acustico, quindi la funzione Associazione stereo si interrompe.
- Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile stabilire una connessione per la funzione Associazione stereo o disattivare la funzione Associazione stereo.

### Nota

- Dopo aver utilizzato il tasto ST PAIR (Associazione stereo), accertarsi di chiudere saldamente lo sportello. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

### Argomento correlato

- [Uso della funzione di standby BLUETOOTH](#)
- [Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Riproduzione wireless con più diffusori (funzione Connessione party)

Collegando più dispositivi (fino a 100) compatibili con la funzione Connessione party, è possibile ascoltare musica ad alto volume, ad esempio per una festa.

I dispositivi compatibili con la funzione Party Chain wireless non sono idonei per la connessione.

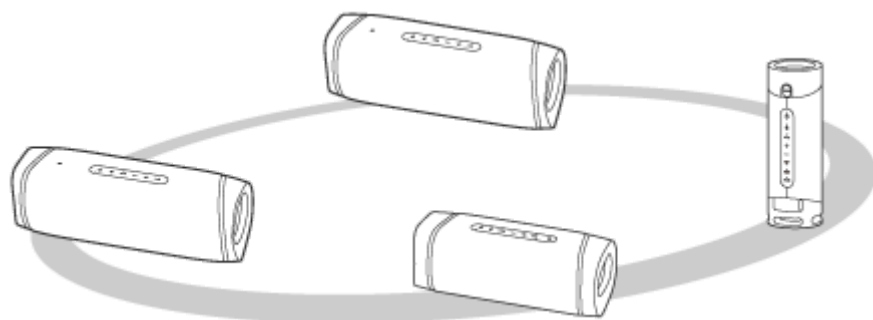
### Dispositivi\* compatibili con la funzione Connessione party:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

\* A seconda del paese o dell'area geografica, alcuni dispositivi compatibili non sono disponibili per l'acquisto.



Prima di mettere in funzione il diffusore, assicurarsi di eseguire quanto segue:

- Aggiornare il software preinstallato all'ultima versione su tutti i diffusori da connettere per la funzione. (Per i dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
- Accertarsi che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Interrompere la riproduzione di musica se è già in corso.



### 1 Configurare il primo diffusore.


La procedura seguente è un esempio di impostazione di SRS-XB33 come primo diffusore. Fare riferimento alle istruzioni in dotazione con il dispositivo che si utilizza per configurare gli altri dispositivi compatibili con la funzione Connessione party.

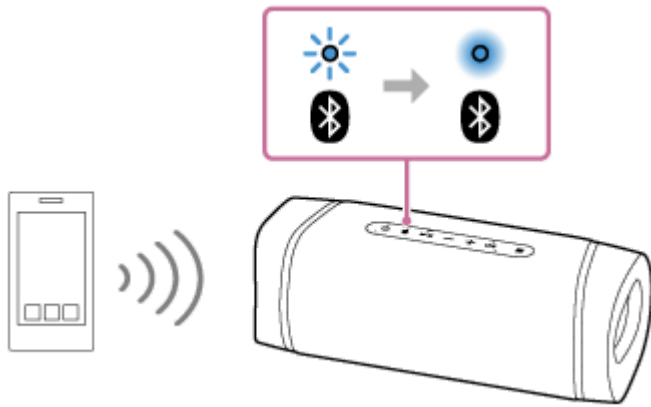
1. Premere il tasto  (alimentazione) sul diffusore.  
L'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
2. Collegare il dispositivo BLUETOOTH al diffusore tramite connessione BLUETOOTH.  
A seconda del tipo di dispositivo BLUETOOTH da collegare, vedere i seguenti argomenti.



[Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)

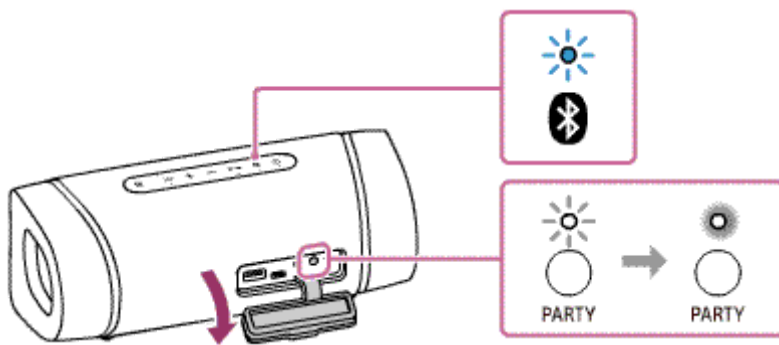
[Connessione con un computer tramite BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Connessione con un computer tramite BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.







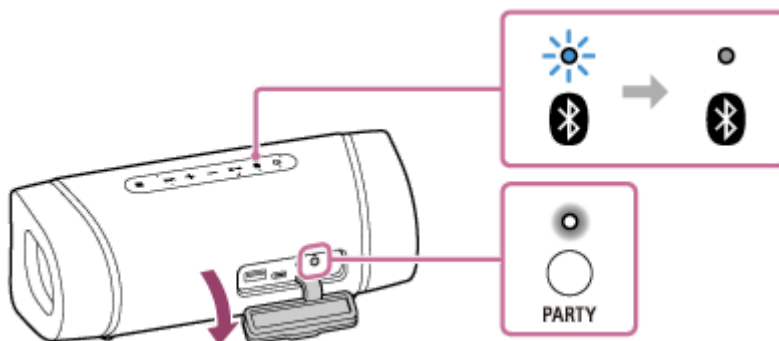
3. Premere il tasto PARTY (Connessione party) dietro lo sportello sul lato posteriore del diffusore.  
Si sente un segnale acustico e gli indicatori  (BLUETOOTH) e PARTY (Connessione party) lampeggiano. Dopo circa 6 secondi, l'indicatore PARTY (Connessione party) smette di lampeggiare per rimanere acceso e si sente un segnale acustico. Lo stato dell'indicatore  (BLUETOOTH) passa da acceso a lampeggiante per qualche istante.



## 2 Collegare un secondo o più diffusori.

La procedura seguente è un esempio di impostazione di SRS-XB33 come secondo diffusore. Fare riferimento alle istruzioni in dotazione con il dispositivo che si utilizza per collegare altri dispositivi compatibili con la funzione Connessione party.

1. Premere il tasto  (alimentazione) sul diffusore da collegare.  
L'indicatore  (BLUETOOTH) del diffusore che è stato acceso lampeggia con luce blu.
2. Premere il tasto PARTY (Connessione party).  
Si sente un segnale acustico, l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia e l'indicatore PARTY (Connessione party) si illumina, quindi l'indicatore  (BLUETOOTH) si spegne. L'indicatore PARTY (Connessione party) rimane acceso.




### Suggerimento

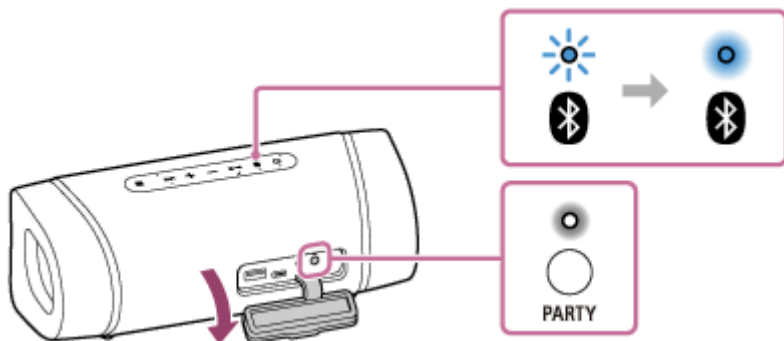
- Collegare il secondo diffusore entro 1 minuto. Dopo 1 minuto o più, l'impostazione del diffusore viene annullata.

3. Per collegare altri diffusori, ripetere la procedura **2** da 1 a 2.

### Suggerimento

- Quando si collega un terzo o ulteriori diffusori, collegare ciascuno di essi entro 30 secondi da quando è stato collegato il precedente. Dopo 30 secondi o più, non è possibile collegare il diffusore.
- Se si desidera aggiungere un altro diffusore dopo la connessione (30 secondi o più), eseguire il punto 3 della procedura ①, quindi eseguire la procedura ② da 1 a 2.

Quando viene stabilita la connessione per la funzione Connessione party, gli indicatori PARTY (Connessione party) di tutti i diffusori rimangono accesi. Quindi, l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) sul primo diffusore, passa da lampeggiante ad acceso.



### 3 Avviare la riproduzione sul dispositivo BLUETOOTH connesso e regolare il livello del volume.

La stessa musica viene riprodotta da tutti i diffusori.

Quando si regola il volume sul dispositivo BLUETOOTH o sul diffusore connesso al dispositivo (il diffusore configurato come primo), il volume di tutti i diffusori si regola automaticamente. Per gli altri diffusori (configurati come secondo diffusore o successivi) è anche possibile regolare il volume singolarmente.

### Suggerimento

- Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile stabilire una connessione per la funzione Connessione party o disattivare la funzione Connessione party.  
Per informazioni dettagliate su "Sony | Music Center", fare riferimento al seguente URL:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- La modalità di illuminazione del diffusore cambia a seconda del tipo di diffusore configurato come primo diffusore.
- Quando si utilizza la funzione Connessione party, il codec passa automaticamente a SBC.
- Se il diffusore è già connesso a un dispositivo BLUETOOTH, quando si mette a contatto un altro dispositivo compatibile NFC con il diffusore, si interromperà la connessione BLUETOOTH con il dispositivo precedente e si stabilirà una connessione BLUETOOTH con il nuovo dispositivo.

### Nota

- Quando si guardano film utilizzando la funzione di Connessione party, potrebbe esserci un ritardo tra video e audio.
- Accertarsi di chiudere completamente lo sportello dopo aver utilizzato il tasto PARTY (Connessione party).  
Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere.

### Argomento correlato

- [Aggiornamento del software preinstallato](#)






Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Disattivazione della funzione Connessione party

---

### Per disattivare tutte le connessioni e uscire dalla funzione Connessione party

Sul diffusore con l'indicatore  (BLUETOOTH) illuminato (il diffusore configurato come primo), tenere premuto il tasto PARTY (Connessione party) fino a quando si sente un segnale acustico e l'indicatore PARTY (Connessione party) si spegne.

### Per disattivare solo un diffusore

Su un diffusore in cui si vuole disattivare la funzione Connessione party (un diffusore configurato per secondo o successivo), tenere premuto il tasto PARTY (Connessione party) fino a quando si sente un segnale acustico e l'indicatore PARTY (Connessione party) si spegne.

#### Suggerimento

- Utilizzando "Sony | Music Center", è possibile stabilire una connessione per la funzione Connessione party o disattivare la funzione Connessione party.

---

#### Argomento correlato

- [Riproduzione wireless con più diffusori \(funzione Connessione party\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Cambiare gli effetti audio

Sono disponibili 3 diversi effetti sonori.

Al momento dell'acquisto, sul diffusore è impostata la modalità EXTRA BASS.

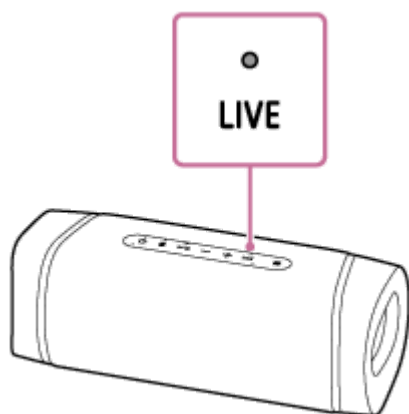
Nome dell'effetto sonoro	Il colore dell'indicatore LIVE	Il colore dell'indicatore STAMINA	Caratteristica
STAMINA	Si spegne (LIVE DISATTIVATO)	Arancione (EXTRA BASS DISATTIVATO)	Risparmio energetico
EXTRA BASS	Si spegne (LIVE DISATTIVATO) (impostazioni predefinite di fabbrica)	Si spegne (EXTRA BASS ATTIVO) (impostazioni predefinite di fabbrica)	Audio con bassi accentuati
LIVE SOUND	Arancione (LIVE ATTIVO)	Si spegne (EXTRA BASS ATTIVO)	Audio realistico

### Ascoltare LIVE SOUND ed EXTRA BASS.

#### Commutazione dell'impostazione LIVE SOUND utilizzando un tasto del diffusore

Premere il tasto LIVE.

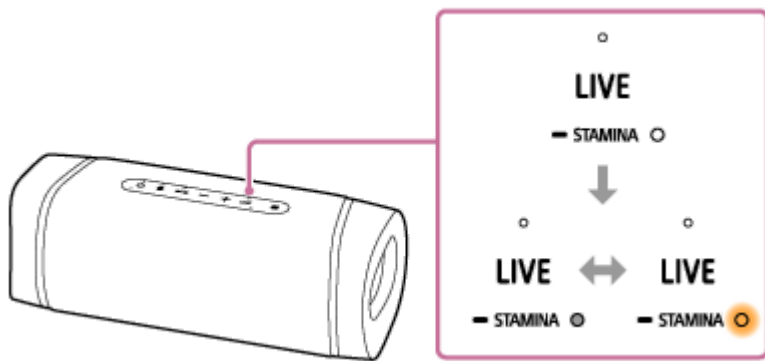
Ogni volta che si preme il tasto, la modalità LIVE SOUND e la modalità EXTRA BASS vengono commutate.




#### Commutazione dell'impostazione EXTRA BASS utilizzando un tasto del diffusore

Per commutare l'effetto sonoro dalla modalità EXTRA BASS alla modalità STAMINA, tenere premuto il tasto LIVE/STAMINA per circa 3 secondi.

L'indicatore STAMINA si accende con luce arancione e l'effetto sonoro passa alla modalità STAMINA.



Se si tiene premuto il tasto LIVE/  STAMINA di nuovo per circa 3 secondi, l'indicatore STAMINA si spegne e l'effetto sonoro passa di nuovo alla modalità EXTRA BASS.

### Quando si imposta Sound Effect con “Sony | Music Center”

1. Toccare [Music Center] sullo smartphone, iPhone, ecc. per avviare l'applicazione.



Music Center

2. Toccare [SRS-XB33].
3. Toccare [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] per selezionare l'effetto sonoro.

- STAMINA
- EXTRA BASS
- LIVE SOUND

#### Nota

- A seconda del tipo di musica, gli effetti LIVE SOUND o EXTRA BASS potrebbero non essere molto evidenti.

#### Argomento correlato

- [Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH](#)
- [Che cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Ricezione di una telefonata

È possibile eseguire una chiamata in vivavoce con un telefono cellulare BLUETOOTH che supporti il profilo BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile) tramite connessione BLUETOOTH.


- Se il telefono cellulare BLUETOOTH supporta entrambi i profili HFP e HSP, impostarlo su HFP.
- Il funzionamento dipende dal telefono cellulare BLUETOOTH. Fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il telefono cellulare.

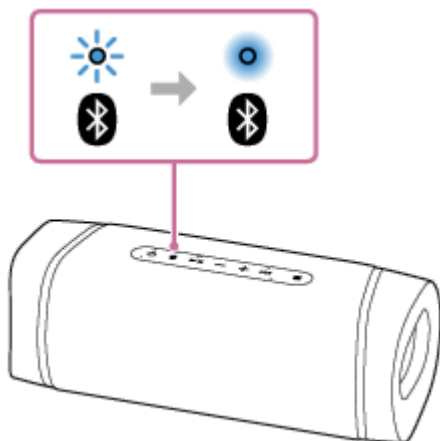
### Informazioni sulle suonerie

All'arrivo di una chiamata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore riproduce una suoneria. La suoneria cambia come indicato di seguito in base al telefono cellulare BLUETOOTH.


- Suoneria impostata sul diffusore
- Suoneria impostata sul telefono cellulare BLUETOOTH
- Suoneria impostata sul telefono cellulare BLUETOOTH solo per la connessione BLUETOOTH

#### 1 Connettere il diffusore con un telefono cellulare BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.



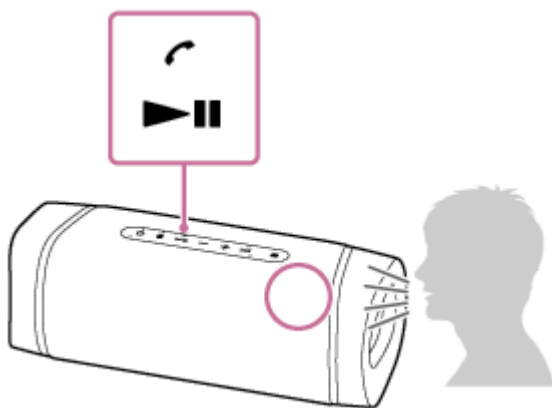
#### Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party

Connettersi al diffusore in cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu. Nelle procedure e operazioni seguenti durante una chiamata in vivavoce, usare il diffusore connesso al telefono cellulare BLUETOOTH.

#### 2 Premere il tasto (riproduzione)/ (chiamata) quando si riceve una chiamata.

Parlare verso il microfono del diffusore.


All'arrivo di una chiamata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore riproduce una suoneria.

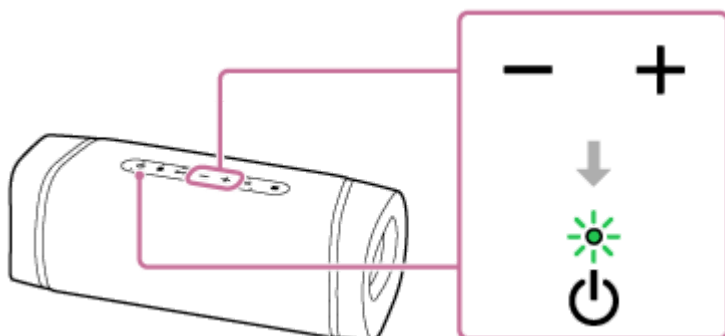


### Se il diffusore non emette alcuna suoneria

- Il diffusore potrebbe non essere connesso a un telefono cellulare BLUETOOTH con HFP o HSP. Controllare lo stato della connessione sul telefono cellulare BLUETOOTH.
- Se al diffusore sono connessi più dispositivi BLUETOOTH (connessione multi-dispositivo) non è possibile ricevere telefonate. Annullare la connessione multi-dispositivo Interrompere la connessione BLUETOOTH o disattivare la funzione BLUETOOTH dei dispositivi BLUETOOTH che non siano il telefono cellulare BLUETOOTH in uso.

### 3 Quando il telefono squilla o se è in corso una telefonata, premere i tasti -/+ (volume) sul diffusore o agire sul telefono cellulare BLUETOOTH per regolare il volume.

Quando si premono i tasti -/+ (volume) sul diffusore o si regola il volume sul telefono cellulare BLUETOOTH, l'indicatore  (alimentazione) lampeggia 1 volta o 3 volte.



### 4 Per terminare una chiamata, premere il tasto (riproduzione)/ (chiamata).


Se prima della chiamata si stava ascoltando della musica, la riproduzione riprende al termine della chiamata. La riproduzione riprende anche se si termina la chiamata dal telefono cellulare BLUETOOTH e prima della chiamata si stava ascoltando della musica.

#### Suggerimento

- Alcuni telefoni cellulari BLUETOOTH assegnano la priorità all'uso del telefono quando ricevono una chiamata. In caso di connessione HFP o HSP, impostare il dispositivo di chiamata sul diffusore tramite il telefono cellulare BLUETOOTH.
- Se il chiamante non riesce a sentire la voce dell'interlocutore o la sente male, parlare direttamente nel microfono del diffusore.
- Il volume di riproduzione della musica e il volume di chiamata sono impostati in maniera indipendente sul diffusore.

#### Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.

- Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party, il suono della telefonata viene emesso solo dal diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) si illumina di blu.
- A seconda del telefono cellulare BLUETOOTH, è possibile che la riproduzione non venga sospesa all'arrivo di una chiamata.
- Utilizzare un telefono cellulare BLUETOOTH a una distanza di almeno 50 cm dal diffusore. Se il diffusore e il telefono cellulare BLUETOOTH sono troppo vicini la trasmissione potrebbe essere disturbata.
- Non è possibile disattivare la funzione di connessione multi-dispositivo.
- A seconda del modello di smartphone, del sistema operativo e delle applicazioni installate, potrebbe non essere possibile l'utilizzo corretto di alcune funzioni della chiamata in vivavoce.

---

### Argomento correlato

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch \(NFC\)](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)
- [Esecuzione di una telefonata](#)
- [Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente \(connessione multi-dispositivo\)](#)


Diffusore senza fili  
SRS-XB33

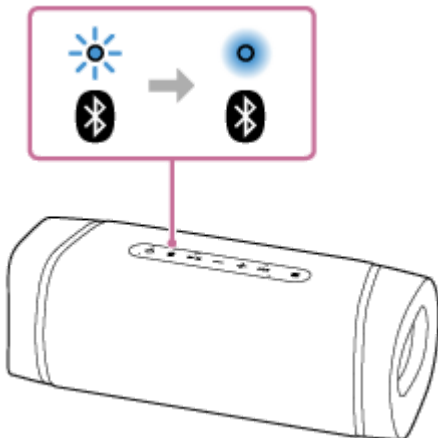
## Esecuzione di una telefonata

È possibile eseguire telefonate in vivavoce con un telefono cellulare BLUETOOTH che supporti il profilo BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) o HSP (Headset Profile) tramite connessione BLUETOOTH.


- Se il telefono cellulare BLUETOOTH supporta entrambi i profili HFP e HSP, impostarlo su HFP.
- Il funzionamento dipende dal telefono cellulare BLUETOOTH. Fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il telefono cellulare.

### 1 Connettere il diffusore con un telefono cellulare BLUETOOTH.

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, si sente la guida vocale (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connesso)) dal diffusore e l'attività dell'indicatore  (BLUETOOTH) cambia da lampeggiante ad acceso.

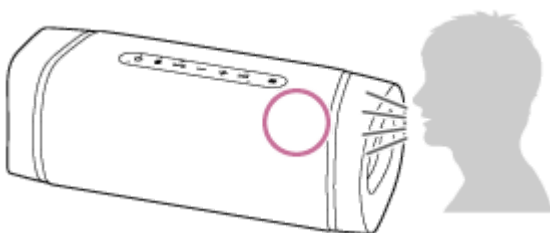


### Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party



Connettersi al diffusore in cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu. Nelle procedure e operazioni seguenti durante una chiamata in vivavoce, usare il diffusore connesso al telefono cellulare BLUETOOTH.

### 2 Utilizzare il telefono cellulare BLUETOOTH per effettuare una telefonata.

Quando si effettua una telefonata, la riproduzione viene sospesa e il diffusore emette il segnale di linea. Quando il destinatario accetta la chiamata, parlare verso il microfono del diffusore.




### Se il diffusore non emette alcun segnale di linea

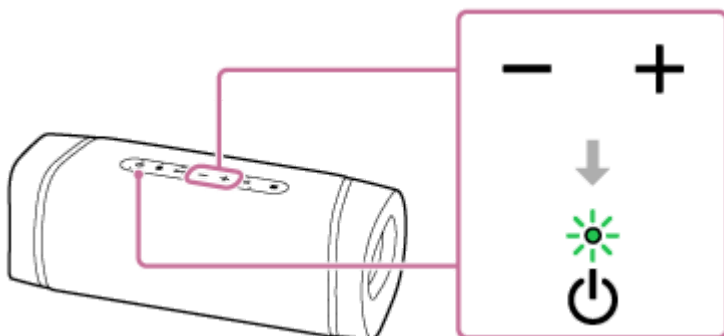
- Il diffusore potrebbe non essere connesso a un telefono cellulare BLUETOOTH con HFP o HSP. Controllare lo stato della connessione sul telefono cellulare BLUETOOTH.
- Commutare il dispositivo di chiamata sul diffusore premendo il tasto  (riproduzione)/  (chiamata) per circa 2 secondi.



- Se al diffusore sono connessi più dispositivi BLUETOOTH (connessione multi-dispositivo) non è possibile effettuare telefonate. Interrompere la connessione BLUETOOTH o disattivare la funzione BLUETOOTH dei dispositivi BLUETOOTH che non siano il telefono cellulare BLUETOOTH in uso.

**3** Quando il telefono squilla o se è in corso una telefonata, premere i tasti **-/+ (volume)** sul diffusore o agire sul telefono cellulare BLUETOOTH per regolare il volume.

Quando si premono i tasti **-/+ (volume)** sul diffusore o si regola il volume sul telefono cellulare BLUETOOTH, l'indicatore  (alimentazione) lampeggia 1 volta o 3 volte.




**4** Per terminare una chiamata, premere il tasto **▶|| (riproduzione)/  (chiamata)**.

Se prima della chiamata si stava ascoltando della musica, la riproduzione riprende al termine della chiamata. La riproduzione riprende anche se si termina la chiamata dal telefono cellulare BLUETOOTH e prima della chiamata si stava ascoltando della musica.

### Suggerimento

- Se il chiamante non riesce a sentire la voce dell'interlocutore o la sente male, parlare direttamente nel microfono del diffusore.
- Il volume di riproduzione della musica e il volume di chiamata sono impostati in maniera indipendente sul diffusore.

### Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Quando si usa la funzione Associazione stereo o Connessione party, il suono della telefonata viene emesso solo dal diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) si illumina di blu.
- A seconda del telefono cellulare BLUETOOTH, è possibile che la riproduzione non venga sospesa quando si effettua una telefonata.
- Utilizzare un telefono cellulare BLUETOOTH a una distanza di almeno 50 cm dal diffusore. Se il diffusore e il telefono cellulare BLUETOOTH sono troppo vicini la trasmissione potrebbe essere disturbata.
- Quando si stabilisce una connessione multi-dispositivo, non è possibile utilizzare la funzione vivavoce. Disattivare la funzione BLUETOOTH sui dispositivi BLUETOOTH non utilizzati per interrompere la connessione multi-dispositivo.

### Argomento correlato

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch \(NFC\)](#)
- [Interruzione della connessione BLUETOOTH \(dopo l'uso\)](#)

- Ricezione di una telefonata
- Commutazione dei dispositivi BLUETOOTH collegati contemporaneamente (connessione multi-dispositivo)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Che cosa si può fare con “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” è un’app che consente di comandare i dispositivi audio Sony compatibili con “Sony | Music Center” da uno smartphone, iPhone, ecc.

Per informazioni dettagliate su “Sony | Music Center”, fare riferimento al seguente URL:

<https://www.sony.net/smcqa/>

### Operazioni eseguibili da “Sony | Music Center” su un diffusore

- Riproduzione di file musicali con contenuti audio ad alta risoluzione (Hi-Res), memorizzati su un dispositivo quale uno smartphone o iPhone.
- Impostazione della qualità del suono e regolazione dell’equalizzatore
- Indicazione del livello della batteria integrata
- Impostazione delle opzioni di accensione (la funzione Auto Standby, la funzione Bluetooth Standby, la guida vocale associata alla capacità rimanente della batteria)
- Impostazione dell’illuminazione (commutazione della modalità di illuminazione)
- Commutazione del codec BLUETOOTH (la qualità della riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH)
- Il raggruppamento con altri dispositivi (la funzione Associazione stereo, la funzione Connessione party)
- Visualizzazione dell’aggiornamento o della versione del software del diffusore

#### Nota

- Le funzioni che si possono controllare tramite “Sony | Music Center” variano in base al dispositivo collegato. Le specifiche e il design dell’app sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Per i dispositivi Apple iOS, l’unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Assicurarsi di utilizzare l’ultima versione di “Sony | Music Center”. Se non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH o se si verificano problemi, ad esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare “Sony | Music Center” e provare a eseguire di nuovo la connessione tramite connessione BLUETOOTH. Per informazioni dettagliate su “Sony | Music Center”, fare riferimento a Google Play (Play Store) o all’App Store.
- Tenere presente che “Sony | Music Center” e “Music Center for PC” sono app distinte.

#### Argomento correlato

- [Installazione di “Sony | Music Center”](#)
- [Ricarica del diffusore](#)
- [Accensione/spegnimento della luce del diffusore \(funzione di illuminazione\)](#)
- [Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)
- [Riproduzione wireless con più diffusori \(funzione Connessione party\)](#)

- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Installazione di “Sony | Music Center”

Installare “Sony | Music Center” sullo smartphone, iPhone, ecc. da Google Play (Play Store) o dall'App Store.

- 1 Scaricare “Sony | Music Center” da Google Play (Play Store) o dall'App Store e installarlo.



Sony Music Center



- 2 Quando l'installazione è completata, avviare “Sony | Music Center”.

### Nota

- Tenere presente che “Sony | Music Center” e “Music Center for PC” sono app distinte.
- Assicurarsi di utilizzare l'ultima versione di “Sony | Music Center”. Se non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH o se si verificano problemi, ad esempio non viene emesso alcun suono, disinstallare “Sony | Music Center” e provare a eseguire di nuovo la connessione tramite connessione BLUETOOTH. Per informazioni dettagliate su “Sony | Music Center”, fare riferimento a Google Play (Play Store) o all'App Store.

### Argomento correlato

- [Che cosa si può fare con “Sony | Music Center”](#)

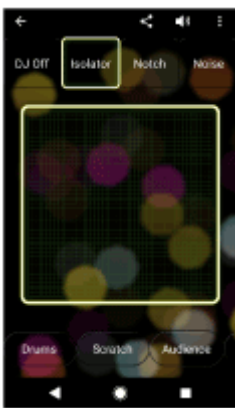
Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Che cosa si può fare con “Fiestable”

“Fiestable” è un’app che consente di utilizzare i dispositivi audio Sony compatibili con “Fiestable” da uno smartphone, iPhone, ecc.

### Operazioni eseguibili da “Fiestable” su un diffusore

- **Controllo DJ**  
È possibile includere effetti sonori (Isolator, ecc.) o suoni per campionamento (tamburo/suoni di festeggiamento, ecc.) nella musica che viene riprodotta.



- **Illuminazione**  
È possibile impostare la funzione di illuminazione.



- **Controllo movimento**  
È possibile azionare il diffusore scuotendo lo smartphone, iPhone, ecc.



### Suggerimento

- Le funzioni che si possono controllare tramite “Fiestable” variano in base al dispositivo collegato. Le specifiche e il design dell'app sono soggetti a modifiche senza preavviso.

### Nota

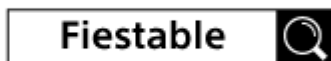
- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Installazione di “Fiestable”

Installare “Fiestable” sullo smartphone, iPhone, ecc. da Google Play (Play Store) o dall'App Store.

- 1 Scaricare “Fiestable” da Google Play (Play Store) o dall'App Store e installarlo.



- 2 Quando l'installazione è completata, avviare “Fiestable” dalla schermata di “Sony | Music Center”.



### Nota

- Assicurarsi di utilizzare l'ultima versione di “Fiestable”.

### Argomento correlato

- [Che cosa si può fare con “Fiestable”](#)



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Uso della funzione di assistenza vocale (app Google)

Usando la funzione dell'app Google inclusa nello smartphone Android è possibile parlare al microfono del diffusore per comandare lo smartphone Android.

Di seguito è descritto come utilizzare l'app Google.

### 1 Selezionare l'app Google per [Assist App] in [Assist & Voice input].

Sullo smartphone Android, selezionare [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] e selezionare l'app Google per [Assist App].

L'operazione descritta sopra è un esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.

Per le istruzioni dettagliate sull'app Google, fare riferimento alle istruzioni per l'uso o al sito web di supporto dello smartphone Android o al sito web di Google Play (Play Store).

#### Nota

- Potrebbe essere richiesta l'ultima versione dell'app.
- L'app Google potrebbe non essere attivata dal diffusore, a seconda delle specifiche dello smartphone Android.

### 2 Collegare il diffusore allo smartphone Android tramite una connessione BLUETOOTH.

### 3 Quando il diffusore è connesso allo smartphone Android tramite connessione BLUETOOTH e lo smartphone Android è in standby o sta riproducendo musica, tenere premuto il tasto (riproduzione)/ (chiamata) per circa 3 secondi.

L'app Google è attivata e si sente il suono di avvio.

### 4 Chiedere qualcosa all'app Google attraverso il microfono del diffusore.

Per i dettagli sull'app Google, ad esempio quali app funzionano con l'app Google, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con lo smartphone Android.

#### Nota

- Non è possibile attivare l'app Google dicendo "OK Google" attraverso il microfono del diffusore, anche se l'impostazione dello smartphone Android [OK Google] è attivata.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Uso della funzione di assistenza vocale (Siri)

Usando la funzione Siri inclusa nell'iPhone/iPod touch, è possibile parlare al microfono del diffusore per comandare l'iPhone/iPod touch.

Di seguito è descritto come utilizzare Siri.

### 1 Attivare Siri.

Sull'iPhone/iPod touch, selezionare [Settings] - [Siri & Search] e attivare [Listen for "Hey Siri"].

L'operazione descritta sopra è un esempio. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone/iPod touch.

Per le istruzioni dettagliate su Siri, fare riferimento alle istruzioni per l'uso o al sito web di supporto dell'iPhone/iPod touch.

### 2 Collegare il diffusore all'iPhone/iPod touch tramite connessione BLUETOOTH.

### 3 Quando il diffusore è connesso all'iPhone/iPod touch tramite connessione BLUETOOTH e l'iPhone/iPod touch è in standby o sta riproducendo musica, tenere premuto il tasto (riproduzione)/ (chiamata) per circa 3 secondi.

Siri è attivata e si sente il suono di avvio.

### 4 Chiedere qualcosa a Siri attraverso il microfono del diffusore.

Per i dettagli su Siri, ad esempio quali app funzionano con Siri, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con l'iPhone/iPod touch.

#### Nota

- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Non è possibile attivare Siri dicendo "Hey Siri" attraverso il microfono del diffusore anche se l'impostazione dello smartphone iPhone/iPod touch [Allow "Hey Siri"] è attivata.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Informazioni sugli indicatori


### Indicatore CHARGE (arancione)

Si spegne	La ricarica del diffusore è completata.
Si accende	Il diffusore si sta ricaricando.
Lampeggia lentamente	La batteria integrata ha meno del 20% di carica residua e deve essere ricaricata. In questo stato il diffusore non è in grado di alimentare altri dispositivi.
Lampeggia 3 volte e si spegne	Se quando si accende il diffusore, l'indicatore CHARGE lampeggia 3 volte e poi si spegne, significa che la batteria integrata è completamente scarica e deve essere ricaricata.

#### Nota

- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se il diffusore è acceso.  
A seconda dell'uso del diffusore, tuttavia, potrebbe essere necessario molto tempo per il completamento della carica. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- Se la temperatura ambiente è estremamente bassa o elevata, la batteria integrata interrompe la carica per motivi di sicurezza. La carica si può interrompere anche se prosegue da un lungo periodo di tempo. In tal caso, alzare o abbassare la temperatura fino a raggiungere una temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C, scollegare e ricollegare il cavo USB e quindi lasciare di nuovo in carica la batteria.

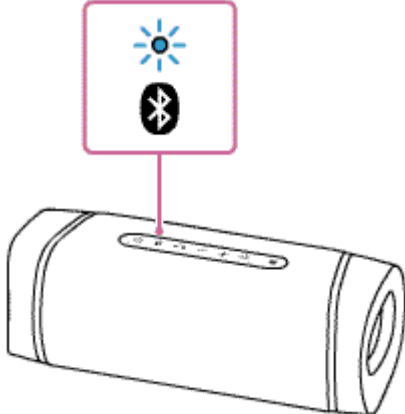
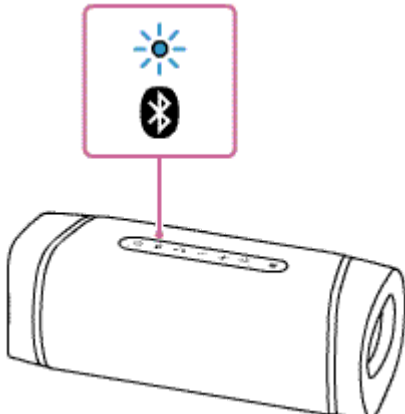
### Indicatore (alimentazione)

Si spegne	Il diffusore si spegne.
Si illumina (verde)	Il diffusore si accende.
Si illumina (arancione)	Il diffusore si spegne. Il diffusore è impostato sulla modalità standby BLUETOOTH.
Lampeggia (verde o arancione)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ogni volta che si premono i tasti +/- (volume), l'indicatore lampeggia 1 volta.</li> <li>● Quando si usano i tasti +/- (volume) e il volume è impostato al livello minimo (0) o massimo (50 per la riproduzione di musica/15 per le telefonate), l'indicatore lampeggia 3 volte.</li> <li>● Lo stato dell'indicatore verde  (alimentazione) cambia con l'avanzare dell'aggiornamento (da 5 lampeggi a 4, a uno solo e quindi spento*).</li> <li>● Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, l'indicatore lampeggia 3 volte in verde per indicare che l'aggiornamento è completato.</li> </ul>

- Se l'aggiornamento del software viene annullato da "Sony | Music Center", l'indicatore lampeggia 4 volte con luce verde.
- Quando l'aggiornamento del software si interrompe per un errore, l'indicatore lampeggia 4 volte con luce arancione.

\* A seconda della situazione non tutte le sequenze di lampeggio potrebbero essere visibili.

## Indicatore (BLUETOOTH)

Si accende	Il diffusore è collegato a un dispositivo BLUETOOTH.
Lampeggia due volte	Il diffusore entra in modalità di pairing. 
Lampeggia lentamente	Il diffusore è in attesa di un dispositivo BLUETOOTH a cui connettersi. 
Lampeggia 3 volte	L'aggiornamento del software è stato completato.

## Indicatore LIVE

Si accende	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità LIVE SOUND.
Si spegne	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità EXTRA BASS o sulla modalità STAMINA (quando né la modalità EXTRA BASS né la modalità LIVE SOUND sono attive).

## Indicatore STAMINA

Si accende	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità STAMINA.
Si spegne	L'effetto sonoro è impostato sulla modalità EXTRA BASS o sulla modalità LIVE SOUND.

### Indicatori ST PAIR (Associazione stereo)

Lampeggia	Il diffusore passa alla funzione Associazione stereo. L'indicatore ST PAIR (Associazione stereo) lampeggia quando la connessione con la funzione Associazione stereo non riesce.
Si accende	Sul diffusore è attiva la funzione Associazione stereo.

### Indicatore PARTY (Connessione party)

Lampeggia	Il diffusore passa alla funzione Connessione party.
Si accende	Sul diffusore è attiva la funzione Connessione party. Gli indicatori di tutti i diffusori connessi tramite la funzione Connessione party si illuminano.
Lampeggia 3 volte	Non può essere aggiunto alcun nuovo diffusore con il tasto PARTY (Connessione party). Per aggiungere un nuovo diffusore, utilizzare "Sony   Music Center".

#### Argomento correlato

- [Componenti e comandi](#)
- [Che cosa si può fare con "Sony | Music Center"](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Aggiornamento del software preinstallato

Quando viene rilasciata una nuova versione del software, è possibile aggiornare la versione del software preinstallato sul diffusore avvalendosi dei metodi seguenti.

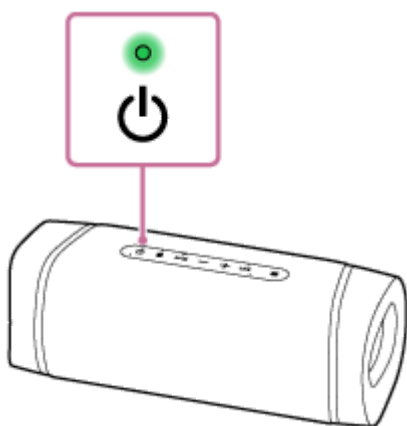
L'aggiornamento del software aggiunge nuove funzionalità che migliorano l'esperienza d'uso e la stabilità del sistema.

### 1 Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio).

Non è possibile eseguire gli aggiornamenti software quando è in uso la batteria integrata.

### 2 Accendere il diffusore.

L'indicatore  (alimentazione) si illumina con luce verde.



### 3 Toccare [Music Center] sullo smartphone, iPhone, ecc. per avviare l'applicazione.




Music Center



### 4 Toccare [SRS-XB33].

Quando viene rilasciata una nuova versione del software viene visualizzato un avviso di aggiornamento sulla schermata di "Sony | Music Center".

### 5 Seguire le istruzioni su schermo per eseguire l'aggiornamento.

Lo stato dell'indicatore verde  (alimentazione) cambia con l'avanzare dell'aggiornamento (da 5 lampeggi a 4, a uno solo e quindi spento).

A seconda della situazione non tutte le sequenze di lampeggio potrebbero essere visibili.

Quando il diffusore si accende per la prima volta dopo l'aggiornamento del software, gli indicatori  (alimentazione) e  (BLUETOOTH) lampeggiano 3 volte per indicare che l'aggiornamento è completato.

### 6 Confermare la versione del software del diffusore.

Su "Sony | Music Center" toccare [SRS-XB33] – [Settings] – [System].  
Il valore "XXXX" visualizzato sotto "SRS-XB33" indica la versione del software.

#### **Nota**

- Se l'aggiornamento non riesce, caricare la batteria integrata ricaricabile fino al 40% o più.

---

---

#### **Argomento correlato**

- [Ricarica del diffusore](#)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Precauzioni

---

### Informazioni sulla sicurezza

- Consultare la Guida di riferimento in dotazione con il diffusore.
- Le informazioni importanti come il nome del modello si trovano sulla superficie interna dello sportello sul lato posteriore del diffusore.

### Informazioni sul posizionamento

- Per eliminare il rischio di malfunzionamenti, evitare di posizionare o lasciare il diffusore nelle condizioni seguenti.
  - Un luogo soggetto ad alte temperature, ad esempio sotto la luce diretta del sole o apparecchiature per illuminazione, vicino a una fonte di calore o in una sauna
  - All'interno di un veicolo con i finestrini chiusi, specialmente in estate
  - Un luogo soggetto a forte presenza di polvere
  - Un luogo soggetto a forti vibrazioni
- Posizionare il diffusore su una superficie piana e in piano. Se posizionato su una superficie in pendenza, potrebbe cadere a causa delle sue stesse vibrazioni e causare lesioni, malfunzionamenti o deterioramento delle prestazioni.
- A seconda delle condizioni in cui viene posizionato, potrebbe capovolgersi o cadere dalla superficie. Non lasciare oggetti di valore vicino al diffusore.
- Il diffusore non è antimagnetico. Tenere gli oggetti sensibili al magnetismo (nastri registrati, orologi, bancomat e carte di credito con codice magnetico, ecc.) lontani dal diffusore. Tenere presente questa istruzione anche quando si trasporta il diffusore.
- Non utilizzare il diffusore in automobile.

### Altro

- Non usare e non lasciare il diffusore in luoghi estremamente freddi o caldi (temperatura esterna all'intervallo compreso tra 5 °C – 35 °C). Se il diffusore viene utilizzato o lasciato in condizioni oltre tale intervallo, potrebbe arrestarsi automaticamente per proteggere i circuiti interni.
- Se la luce è forte, illuminare la stanza o disattivare la funzione di illuminazione.
- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria alla sua piena capacità una volta ogni 6 mesi per mantenere le sue prestazioni.
- Per qualsiasi domanda o problema relativi al diffusore non trattati in questa Guida, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Note sulla ricarica

### Vita utile della batteria a ioni di litio integrata

- Anche se non si intende utilizzare il diffusore per un periodo di tempo prolungato, caricare la batteria integrata a sufficienza una volta ogni 6 mesi per mantenerne le prestazioni.
- Se il diffusore non viene utilizzato da molto tempo, la ricarica della batteria integrata potrebbe richiedere più tempo.
- La batteria ricaricabile integrata ha una propria vita utile. Con il passare del tempo e con l'aumentare del numero di volte che la batteria integrata viene utilizzata, la capacità della batteria ricaricabile integrata si riduce gradualmente. Quando la durata di utilizzo della batteria integrata sembra essersi ridotta in maniera significativa, anche dopo averla ricaricata completamente, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.
- Se la durata di utilizzo della batteria integrata sembra essersi ridotta in maniera significativa, è possibile che la batteria integrata ricaricabile sia scaduta.
- La vita utile della batteria ricaricabile integrata varia a seconda dell'utilizzo, dell'ambiente e del metodo di conservazione.

### Attenzione

Se il diffusore rileva uno dei seguenti problemi durante la ricarica della batteria integrata, l'indicatore CHARGE (arancione) si spegne anche se la ricarica non è completa.

- La temperatura ambiente supera l'intervallo di 5 °C – 35 °C.
- Si è verificato un problema con la batteria integrata.
- Quando la ricarica della batteria integrata si prolunga eccessivamente.

### Nota

- Il tempo di ricarica varia in base alle condizioni d'uso della batteria integrata.
- Caricare il diffusore a una temperatura ambiente compresa tra 5 °C e 35 °C.
- Durante la ricarica il diffusore si scalda. Non si tratta di un malfunzionamento.
- Evitare l'esposizione a bruschi cambiamenti di temperatura, luce diretta del sole, umidità, sabbia, polvere o urti. Inoltre, non lasciare mai il diffusore in un'auto parcheggiata al sole.
- Quando il diffusore è collegato a una presa CA mediante un adattatore CA USB (disponibile in commercio), la batteria integrata del diffusore si carica anche se il diffusore è acceso. Tuttavia potrebbe essere necessario molto tempo per completare la ricarica, a seconda dell'uso del diffusore. Prima di caricare la batteria, si consiglia di spegnere il diffusore.
- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il diffusore a un computer dotato di una porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- Non collegare il diffusore a un computer troppo a lungo se il computer non è collegato all'alimentazione CA. In caso contrario, la batteria del computer potrebbe scaricarsi.
- In ambienti estremamente freddi o caldi, la ricarica si arresta per motivi di sicurezza. Se la ricarica impiega molto tempo, a un certo punto viene interrotta. Per risolvere questi problemi, scollegare il cavo USB dal diffusore e quindi ricollegarlo a una

temperatura di funzionamento compresa tra 5 °C e 35 °C.

- A temperature elevate, per proteggere la batteria, il caricamento potrebbe arrestarsi o il volume potrebbe ridursi.
- L'uso di un replicatore di porta USB per la ricarica della batteria non è garantito.

---

#### **Argomento correlato**

- [Ricarica del diffusore](#)

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Note sulle caratteristiche di impermeabilità e di resistenza alla polvere

### Prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere del diffusore

Il diffusore, con lo sportello chiuso in modo sicuro, presenta le caratteristiche tecniche di impermeabilità di grado IPX7\*<sup>1</sup> come specificato in “Gradi di protezione contro la penetrazione di liquidi” della norma IEC60529 “Grado di protezione in ingresso (codice IP)”<sup>\*3</sup>, e le caratteristiche tecniche di resistenza alla polvere di grado IP6X\*<sup>2</sup> come specificato in “Gradi di protezione contro la penetrazione di corpi solidi estranei”<sup>\*3</sup>.

### Liquidi a cui si applicano le caratteristiche tecniche relative alle prestazioni di impermeabilità

Applicabili	acqua dolce, acqua di rubinetto, acqua di piscina, acqua salata
Non applicabili	liquidi diversi da quelli indicati sopra (ad esempio acqua saponata, acqua con detersivi o sostanze da bagno, shampoo, acqua di sorgenti termali, ecc.)

\*1 Equivalenza a IPX7: Il diffusore è stato testato e ha dimostrato di mantenere la funzionalità se immerso delicatamente in acqua a una profondità di 1 m e lasciato immerso per 30 minuti.

\*2 Equivalenza a IP6X: Il diffusore è stato testato e ha dimostrato di continuare a bloccare la polvere dopo essere stato ruotato per 8 ore in un dispositivo di test che contiene particelle di polvere di diametro fino a 75 µm.

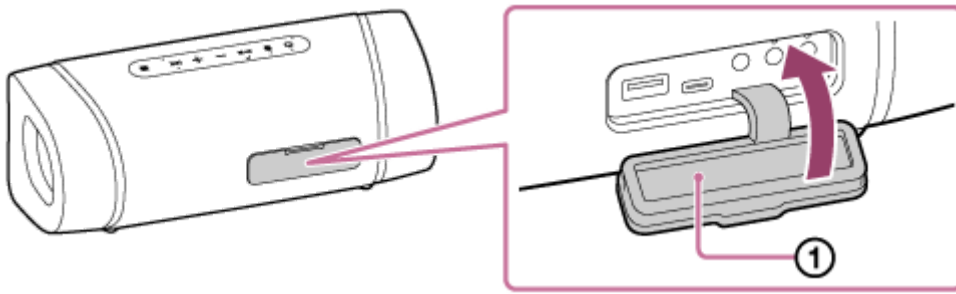
\*3 Gli accessori e i connettori in dotazione con il diffusore (USB) non sono impermeabili né resistenti alla polvere. Per ridurre il rischio di incendio o scossa elettrica, non esporre il diffusore ad acqua o gocciolamenti quando si utilizzano uno o entrambi i connettori (USB). Non collocare vasi o altri contenitori pieni di liquido sul diffusore.

Le prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere del diffusore sono basate su misurazioni eseguite da Sony alle condizioni descritte sopra. Tenere presente che i malfunzionamenti derivanti dall'immersione in acqua o dall'ingresso di polvere provocati da uso improprio da parte del cliente non sono coperti dalla garanzia.

### Per evitare il deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere

Verificare quanto segue e utilizzare il diffusore in maniera corretta.

- Il diffusore supera il test di caduta da 1,22 m su compensato dello spessore di 5 cm conformemente agli standard MIL-STD810H Method 516.8-Shock. Tuttavia, ciò non garantisce l'assenza di danni, di rotture o le prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere in tutte le condizioni. Le deformazioni o i danni provocati dalla caduta del diffusore o dall'esposizione a urti meccanici potrebbero provocare un deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere.
- Il diffusore non è stato progettato per resistere alla pressione dell'acqua. L'uso del diffusore in luoghi in cui è presente acqua ad alta pressione, ad esempio sotto la doccia, potrebbe provocare malfunzionamenti.
- Non versare acqua ad alta temperatura o soffiare aria calda da un asciugacapelli o qualsiasi altro apparecchio direttamente sul diffusore. Inoltre, non utilizzare mai il diffusore in un luogo soggetto a temperature elevate, come una sauna, o vicino a una fonte di calore.
- Maneggiare lo sportello ❶ con cura. Lo sportello ha un ruolo fondamentale nel mantenere le prestazioni di impermeabilità e resistenza alla polvere. Durante l'utilizzo del diffusore, accertarsi che lo sportello sia completamente chiuso. Durante la chiusura dello sportello, evitare che corpi estranei penetrino all'interno. Se lo sportello non è completamente chiuso, potrebbero verificarsi il deterioramento delle prestazioni di impermeabilità e di resistenza alla polvere e problemi di funzionamento del diffusore dovuti alla penetrazione di liquidi o di particelle di polvere.



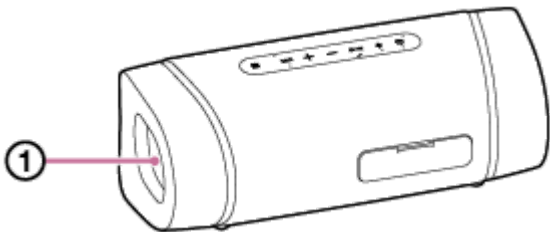
5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Come prendersi cura del diffusore

Anche se sulla parte in tessuto del diffusore è stato applicato un trattamento idrorepellente, è possibile utilizzare il diffusore con maggiore soddisfazione e per un periodo di tempo più lungo rispettando la procedura di manutenzione indicata di seguito.

- Se la superficie del diffusore è sporca, togliere immediatamente lo sporco con acqua dolce (acqua di rubinetto, ecc.). L'eventuale presenza di sporco residuo sulla superficie provoca lo scolorimento o il deterioramento della parte in tessuto o della sezione con il radiatore passivo oppure il malfunzionamento del diffusore.  
Es.
  - Quando il diffusore si sporca con salsedine, sabbia, ecc. dopo un utilizzo in spiaggia, sul bordo di una piscina, ecc.
  - Quando sul diffusore aderiscono sostanze estranee (creme solari, olio solare, ecc.)
- Se il diffusore si bagna, asciugare immediatamente l'umidità con un panno morbido asciutto. Inoltre, collocare il diffusore in un luogo aerato fino alla scomparsa di ogni traccia di umidità.
- La qualità del suono potrebbe cambiare qualora penetri acqua nella sezione del diffusore o del radiatore passivo del diffusore ( ① ). Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Asciugare l'umidità sulla superficie del diffusore, quindi collocarlo su un panno morbido e asciutto per far uscire l'acqua dall'interno del diffusore. Lasciare quindi il diffusore in un luogo ben aerato perché si asciughi completamente.



### Nota

- Se la superficie si sporca, non utilizzare detersivi, diluenti, benzina, alcol, ecc. per pulire il diffusore, in quanto potrebbe alterarsi la funzione di idrorepellenza della parte in tessuto del diffusore.
- Specialmente nelle regioni fredde, assicurarsi di asciugare tutta la condensa dopo aver usato il diffusore. L'eventuale presenza di condensa residua sulla superficie potrebbe provocare il congelamento e il malfunzionamento del diffusore.
- Se particelle, come i granelli di sabbia, penetrano nella parte in tessuto o in altre parti del diffusore, rimuoverli con cura. Non usare mai un aspirapolvere o simili per la rimozione, in quanto si potrebbe danneggiare il diffusore o altra unità.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Informazioni sulla tecnologia wireless BLUETOOTH

La tecnologia wireless BLUETOOTH funziona entro un raggio di circa 30 m.

### Versione supportata e profili dello standard BLUETOOTH

Un profilo è una serie di funzioni standardizzate per tutte le caratteristiche dei dispositivi BLUETOOTH. Il diffusore supporta la seguente versione e profili dello standard BLUETOOTH.

Versione BLUETOOTH supportata: Standard BLUETOOTH, versione 5.0

Profili BLUETOOTH supportati:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): consente la trasmissione e la ricezione di contenuti musicali in alta qualità.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): consente la regolazione del volume e le operazioni riproduzione/pausa e vai all'inizio del brano successivo/corrente.
- HSP (Headset Profile)\*: consente di effettuare chiamate telefoniche e operazioni dal cellulare.
- HFP (Hands-free Profile)\*: consente di effettuare chiamate telefoniche in vivavoce e operazioni dal cellulare.

\* Se il cellulare con la funzione BLUETOOTH supporta sia HFP che HSP, utilizzare HFP (Hands-free Profile).

### Raggio massimo di comunicazione

Utilizzare la tecnologia wireless BLUETOOTH tra il diffusore e un dispositivo che si trovino entro 30 m di distanza uno dall'altro.

Il raggio massimo di comunicazione può essere ridotto nelle condizioni seguenti.

- Tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH è presente un ostacolo, ad esempio una persona, un oggetto metallico o una parete.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un dispositivo LAN wireless.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un forno a microonde.
- Nelle vicinanze del diffusore è in uso un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche.

### Interferenza da altri dispositivi

I dispositivi BLUETOOTH e LAN wireless (IEEE802.11b/g) utilizzano la stessa frequenza (2,4 GHz), pertanto possono verificarsi interferenze da microonde che causano un peggioramento della velocità di comunicazione, disturbi o errori di connessione se il diffusore è utilizzato nelle vicinanze di un dispositivo LAN wireless.

### Interferenza verso altri dispositivi

Le microonde emesse da un dispositivo BLUETOOTH potrebbero influire sul funzionamento di apparecchiature mediche elettroniche. Per evitare il rischio di incidenti, spegnere il diffusore e altri dispositivi BLUETOOTH nei seguenti luoghi.

- In presenza di gas infiammabili, all'interno di ospedali, treni, aerei o distributori di benzina
- In prossimità di porte automatiche o allarmi antincendio

#### Nota

- Per utilizzare la funzione BLUETOOTH, il dispositivo BLUETOOTH che si vuole connettere deve avere lo stesso profilo utilizzato dal diffusore. Si tenga tuttavia presente che, anche se utilizzano lo stesso profilo, i dispositivi possono avere funzionamento diverso in base alle loro specifiche.

- Per le caratteristiche proprie della tecnologia wireless BLUETOOTH il suono riprodotto sul diffusore subisce un lieve ritardo rispetto al suono riprodotto sul dispositivo BLUETOOTH mentre si parla al telefono o si ascolta della musica.
- Il diffusore supporta le capacità di sicurezza conformi allo standard BLUETOOTH per fornire una connessione sicura quando viene utilizzata la tecnologia wireless BLUETOOTH, tale sicurezza potrebbe tuttavia non essere sufficiente in base alle impostazioni. Fare attenzione quando si comunica utilizzando la tecnologia wireless BLUETOOTH.
- Sony non si assume alcuna responsabilità per la divulgazione di informazioni durante la comunicazione BLUETOOTH.
- Un dispositivo con la funzione BLUETOOTH deve essere conforme allo standard BLUETOOTH specificato da Bluetooth SIG, Inc. ed essere autenticato. Anche se il dispositivo connesso è conforme al suddetto standard BLUETOOTH, alcuni dispositivi potrebbero non connettersi o non funzionare correttamente a seconda delle caratteristiche o delle specifiche del dispositivo.
- Potrebbero verificarsi rumore o interruzione dell'audio a seconda del dispositivo BLUETOOTH connesso al diffusore, dell'ambiente di comunicazione o dell'ambiente di utilizzo.
- Un dispositivo dotato di radio o sintonizzatore integrato non può essere connesso al diffusore tramite BLUETOOTH, in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Allontanare il diffusore da televisori, radio o sintonizzatori, ecc. in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Avviso di licenza

---

### Note sulla licenza

Questo prodotto contiene software utilizzato da Sony nell'ambito di un contratto di licenza stipulato con il proprietario del rispettivo copyright. In base alle richieste dei proprietari dei diritti d'autore di tale software, Sony è tenuta a informare gli utenti del contenuto del contratto.

Accedere al seguente URL e leggere il contenuto della licenza.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/20/>

### Informazioni sul software applicato GNU GPL/LGPL

Questo prodotto contiene software soggetto alla GNU General Public License (indicata in questo documento come "GPL") o nella GNU Lesser General Public License (indicata in questo documento come "LGPL"). Esse stabiliscono che il cliente ha il diritto di acquisire, modificare e redistribuire il codice sorgente di dette applicazioni software in conformità con i termini della GPL o LGPL fornita. Il codice sorgente elencato sopra è disponibile su Internet.

Per scaricarlo, accedere al seguente URL quindi selezionare il nome modello "SRS-XB33".

URL:<http://oss.sony.net/Products/Linux/>

Si tenga presente che Sony non è in grado di rispondere o evadere le domande relative al contenuto del codice sorgente.

### Disclaimer relativo ai servizi offerti da terze parti

I servizi offerti da terze parti possono essere modificati, sospesi o cessati senza alcun preavviso. Sony non assume alcuna responsabilità in situazioni di questo tipo.



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Marchi

---

- Android, Google Play e gli altri marchi e loghi correlati sono marchi commerciali di Google LLC.
- LDAC™ e il logo LDAC sono marchi di Sony Corporation.
- Il marchio denominativo e i loghi BLUETOOTH® sono marchi commerciali registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di Sony Corporation è concesso in licenza.
- N-Mark è un marchio o un marchio registrato di NFC Forum, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- Apple, il logo Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS e Siri sono marchi di proprietà di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi.  
App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.
- L'uso dell'adesivo Made for Apple indica che un accessorio è stato progettato per essere collegato specificatamente al prodotto Apple indicato ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazioni di Apple. Apple non si assume alcuna responsabilità in merito al funzionamento del dispositivo o alla conformità con gli standard normativi e di sicurezza.  
Nota: l'uso dell'accessorio con un prodotto Apple può influire sulle prestazioni wireless.
- USB Type-C® e USB-C® sono marchi commerciali di USB Implementers Forum.
- Microsoft e Windows sono marchi registrati o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- WALKMAN e il logo WALKMAN sono marchi registrati di Sony Corporation.
- Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®.
- Gli altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.
- I marchi ™ e ® sono omessi nei documenti.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Cosa è possibile fare per risolvere un problema?

---

Se il diffusore non funziona come previsto, provare ad attuare le operazioni riportate di seguito per risolvere il problema.

- Individuare i sintomi del problema in questa Guida e provare a eseguire gli interventi risolutivi elencati.
- Caricare il diffusore.  
La ricarica della batteria integrata potrebbe permettere di risolvere alcuni problemi.
- Riavviare il diffusore.
- Inizializzare il diffusore.  
Questa operazione ripristina i valori predefiniti di fabbrica di impostazioni quali il volume ecc. ed elimina tutte le informazioni di pairing.
- Cercare informazioni sul problema visitando il sito Web dell'assistenza clienti.
- Visitare i seguenti siti web per trovare informazioni sull'assistenza per il diffusore:
  - Per i clienti in America:  
<https://www.sony.com/am/support>
  - Per i clienti in Europa:  
<https://www.sony.eu/support>
  - Per i clienti in Cina:  
<https://service.sony.com.cn>
  - Per i clienti di altri paesi/aree geografiche:  
<https://www.sony-asia.com/support>

Se le operazioni indicate sopra non risolvono il problema, rivolgersi al concessionario Sony più vicino.

---

### Argomento correlato

- [Riavvio del diffusore](#)
- [Inizializzazione del diffusore](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Il diffusore non si ricarica

---

- Quando è in uso un adattatore CA USB (disponibile in commercio), accertarsi che il cavo USB sia collegato saldamente al diffusore e all'adattatore CA USB. Quindi, accertarsi che l'adattatore CA USB sia collegato saldamente a una presa CA.
- Quando si usa un caricatore CA USB (disponibile in commercio), accertarsi che sia in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o più. È anche possibile usare un adattatore CA USB con una corrente in uscita di 500 mA o più o meno di 1,5 A, ma potrebbe essere necessario molto tempo (10 ore o più) per completare la ricarica. Se si utilizza questo tipo di adattatore CA USB, si raccomanda di spegnere il diffusore prima di caricare la batteria. L'uso di un adattatore CA USB con corrente di uscita inferiore a 500 mA non garantisce la ricarica della batteria.
- Il diffusore supporta adattatori CA USB in grado di fornire una corrente in uscita di 1,5 A o 3,0 A. Quando si usa un adattatore CA USB con corrente in uscita di 3,0 A per caricare la batteria, accertarsi di usare un cavo USB Type-C® (conforme allo standard USB) che supporti una corrente in uscita di 3,0 A. Il cavo USB in dotazione supporta una corrente in uscita fino a 1,5 A. L'uso di qualsiasi altro dispositivo non garantisce la carica della batteria. Il tempo di carica potrebbe essere diverso a seconda della temperatura ambiente o dell'uso del diffusore.
- È possibile caricare la batteria integrata del diffusore anche collegando il cavo USB applicato al diffusore a un computer dotato di porta di carica USB. Tuttavia, non tutti i computer sono testati per la compatibilità per questa procedura, che non è applicabile per i computer assemblati autonomamente.
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.

---

### Argomento correlato

- [Ricarica del diffusore](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Non è possibile accendere il diffusore oppure il diffusore si spegne all'improvviso

- La batteria integrata ricaricabile potrebbe essere vuota o scarica. Collegare il diffusore a una presa CA con un adattatore CA USB (disponibile in commercio).
- A seconda del tipo o della specifica dell'adattatore CA USB, se si usa il diffusore ad alto volume, la carica rimanente della batteria integrata ricaricabile potrebbe diminuire oppure il diffusore potrebbe spegnersi, anche se è collegato a una presa CA tramite l'adattatore CA USB. Tuttavia, non si tratta di un malfunzionamento. Nel caso ciò dovesse verificarsi, spegnere il diffusore e attendere che la batteria sia del tutto carica prima di usare il diffusore.
- Potrebbe essere stata attivata la funzione di spegnimento automatico (Auto Standby). Dopo circa 15 minuti in determinate circostanze, ad esempio con il volume dell'ingresso audio basso, l'alimentazione si spegne automaticamente. Alzare il volume del dispositivo connesso per utilizzarlo, oppure disattivare la funzione di spegnimento automatico.

### Argomento correlato

- [Ricarica del diffusore](#)
- [Funzione di spegnimento automatico \(Auto Standby\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Audio assente/Audio emesso da un solo diffusore/Livello dell'audio basso/Audio distorto/Ronzii o rumori nell'uscita del diffusore/Voce dei chiamanti bassa o assente

---

- Verificare che il diffusore e il dispositivo connesso siano accesi.
- Alzare il volume del diffusore e del dispositivo connesso.
- Verificare che sul dispositivo connesso sia attiva la riproduzione.
- Se si collega un computer al diffusore, verificare che l'impostazione di uscita audio del computer sia impostata correttamente per un dispositivo BLUETOOTH.
- Verificare che il diffusore abbia stabilito la connessione BLUETOOTH con il dispositivo BLUETOOTH.
- Associare di nuovo il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH.
- Se il dispositivo connesso ha la funzione di equalizzatore, disattivarla.
- Tenere il diffusore lontano dal forno a microonde, Wi-Fi® e simili.
- Portare il dispositivo BLUETOOTH più vicino al diffusore. Se tra il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH si frappongono ostacoli, spostarli dal percorso.
- Se l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, spegnere il diffusore e ricaricare a sufficienza la batteria integrata.
- Un dispositivo dotato di radio o sintonizzatore integrato non può essere connesso al diffusore tramite BLUETOOTH, in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Allontanare il diffusore da televisori, radio o sintonizzatori, ecc. in quanto potrebbero verificarsi disturbi nelle trasmissioni.
- Quando si utilizza la funzione Associazione stereo o Connessione party, se qualsiasi altro dispositivo BLUETOOTH, ad esempio un mouse BLUETOOTH o una tastiera BLUETOOTH sono connessi al dispositivo BLUETOOTH, interrompere la connessione a tali dispositivi.
- Per alcuni dispositivi BLUETOOTH la qualità della riproduzione wireless può essere modificata. Se il dispositivo è compatibile con questa funzione, selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" rispetto alla qualità del suono. Per le istruzioni dettagliate, fare riferimento alle istruzioni per l'uso in dotazione con il dispositivo.
- Selezionare "Priorità alla stabilità della connessione (SBC)" per la qualità di riproduzione wireless del diffusore.
- Installare la versione più recente di "Sony | Music Center" sul dispositivo connesso. Se non è possibile utilizzare la versione più recente di "Sony | Music Center" o non è possibile collegare il diffusore e un dispositivo BLUETOOTH tramite connessione BLUETOOTH, disinstallare "Sony | Music Center" e reinstallarlo.
- Quando si riceve/effettua una telefonata, controllare che il diffusore sia impostato come uscita del dispositivo BLUETOOTH.

---

### Argomento correlato

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)

- Ascolto della musica di un dispositivo tramite connessione BLUETOOTH
- Selezione della qualità di riproduzione dello streaming audio BLUETOOTH (Codec)
- Informazioni sugli indicatori
- Ricezione di una telefonata
- Esecuzione di una telefonata

5-011-823-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Il volume si abbassa durante l'uso





---

- Il volume potrebbe abbassarsi nei seguenti casi. Non si tratta di un malfunzionamento.
  - Quando la batteria integrata è scarica e l'indicatore CHARGE lampeggia lentamente, mentre il diffusore è alimentato esclusivamente dalla batteria integrata.
  - Quando la batteria integrata ricaricabile è quasi scarica in seguito all'utilizzo prolungato del diffusore ad alto volume, anche se era collegato a una presa CA tramite un adattatore CA USB (disponibile in commercio) o a un computer dotato di porta di carica USB.
- Se il volume si abbassa durante l'uso, adottare la procedura seguente.
  1. Spegnerne il diffusore.
  2. Caricare a sufficienza la batteria integrata.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Non è possibile eseguire il pairing del diffusore con un dispositivo BLUETOOTH

---

- Posizionare il diffusore e il dispositivo BLUETOOTH entro 1 m uno dall'altro.
- Per i dispositivi Apple iOS, l'unità è compatibile con iOS 10.0 o versioni successive. La connessione BLUETOOTH non è disponibile sui dispositivi con iOS 9.x o versioni precedenti.
- Per usare la funzione Associazione stereo o Connessione party, associare il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
- Se l'indicatore  (BLUETOOTH) non lampeggia due volte con luce blu, premere il tasto  (BLUETOOTH). Si sente la guida vocale (BLUETOOTH pairing (Associazione BLUETOOTH)) e l'indicatore  (BLUETOOTH) inizia a lampeggiare due volte (modalità pairing).
- Una volta inizializzato il diffusore, è possibile che l'iPhone/iPod touch non sia in grado di connettersi al diffusore. In questo caso, eliminare le informazioni di pairing sull'iPhone/iPod touch, quindi eseguire nuovamente il pairing.
- Verificare che il dispositivo BLUETOOTH sia acceso e che la funzione BLUETOOTH sia attiva sul dispositivo.
- Se il diffusore non è visualizzato sul dispositivo BLUETOOTH, spegnere il dispositivo e quindi riaccenderlo. Questa soluzione potrebbe migliorare i sintomi.

---

### Argomento correlato


- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Informazioni sugli indicatori](#)
- [Inizializzazione del diffusore](#)



Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Impossibile collegare il diffusore a un dispositivo BLUETOOTH con connessione One-touch (NFC)

---

- Se sullo smartphone è attivato il blocco schermo, la connessione non può essere eseguita. Disattivare il blocco schermo sullo smartphone e accostarlo di nuovo.
- Tenere il dispositivo compatibile NFC vicino al diffusore fino a quando il dispositivo risponde. Se la connessione non riesce, spostare lentamente il dispositivo sopra il punto con il segno N sul diffusore.
- Verificare che la funzione BLUETOOTH sia attivata sul dispositivo compatibile NFC.
- Verificare che la funzione NFC del dispositivo sia impostata su attivata.
- Se il dispositivo è inserito in una custodia, rimuoverla.
- La sensibilità di ricezione del segnale NFC varia a seconda del dispositivo. Se non si riesce a collegare il diffusore con un dispositivo tramite la funzione One-Touch ripetute volte, collegarlo al/scollegarlo dal diffusore utilizzando i comandi su schermo.
- Verificare che il dispositivo sia compatibile con NFC. Cercare informazioni sul problema visitando il sito Web dell'assistenza clienti.
- Per usare la funzione Associazione stereo o Connessione party, associare il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.

---


### Argomento correlato

- [Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch \(NFC\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Impossibile connettere un dispositivo BLUETOOTH al diffusore con la funzione Associazione stereo

---

- Aggiornare il software preinstallato all'ultima versione su tutti i diffusori da connettere per la funzione. (Per i dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
  - Aggiornare “Sony | Music Center” alla versione più recente prima di impostare la funzione Associazione stereo.
  - Accertarsi che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
  - Dopo aver collegato 2 SRS-XB33 diffusori, eseguire la procedura di pairing tra un dispositivo BLUETOOTH e il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.
- 


### Argomento correlato

- [Ascolto della musica in modalità wireless con 2 diffusori \(funzione Associazione stereo\)](#)
- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Impossibile collegarsi a un diffusore con la funzione Connessione party

---

- Controllare che il dispositivo sia compatibile con la funzione Connessione party. I dispositivi compatibili con la funzione Party Chain wireless non sono idonei per la connessione.
- Aggiornare il software preinstallato all'ultima versione su tutti i diffusori da connettere per la funzione. (Per i dettagli sulla procedura di aggiornamento, vedere [Aggiornamento del software preinstallato](#).)
- Aggiornare "Sony | Music Center" all'ultima versione prima di impostare la funzione Connessione party.
- Accertarsi che tutti i diffusori da connettere per la funzione si trovino entro 1 m.
- Dopo aver collegato più diffusori, eseguire la procedura di pairing tra un dispositivo BLUETOOTH e il diffusore su cui l'indicatore  (BLUETOOTH) lampeggia con luce blu.

---

### Argomento correlato

- [Riproduzione wireless con più diffusori \(funzione Connessione party\)](#)
- [Aggiornamento del software preinstallato](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Non è possibile aggiungere un diffusore per la funzione Connessione party

---


- Per qualsiasi gruppo impostato con il tasto PARTY (Connessione party), utilizzare il tasto PARTY (Connessione party) per aggiungere un nuovo diffusore.
  - Per qualsiasi gruppo impostato con “Sony | Music Center”, utilizzare “Sony | Music Center” per aggiungere un nuovo diffusore.  
Per informazioni dettagliate su “Sony | Music Center”, fare riferimento al seguente URL:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 

### Argomento correlato

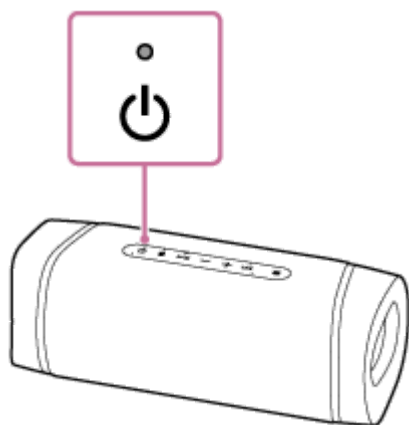
- [Riproduzione wireless con più diffusori \(funzione Connessione party\)](#)

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Riavvio del diffusore

Nel caso si verificano le situazioni seguenti, a titolo di esempio, tenere premuto il tasto  (alimentazione) per circa 8 secondi per riavviare il diffusore.

- Non si riesce ad azionare il diffusore dopo averlo acceso.
- Non si riesce ad azionare il diffusore dopo aver risolto i problemi di pairing.




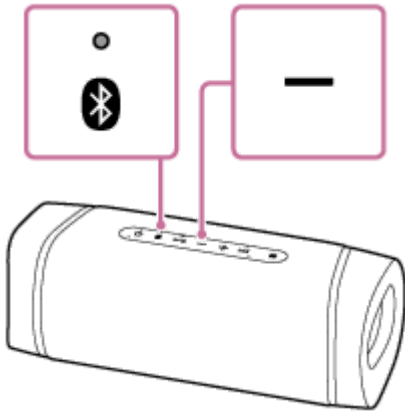
### Nota

- Quando si riavvia il diffusore, le informazioni di pairing non vengono eliminate.
- Il riavvio del diffusore potrebbe comportare cambiamenti di volume, della funzione o delle impostazioni audio.

Diffusore senza fili  
SRS-XB33

## Inizializzazione del diffusore

Se il diffusore non funziona dopo averlo riavviato, iniziarlo per ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica. Mentre il diffusore è acceso, tenere premuti i tasti - (volume) e  (BLUETOOTH) fino a quando il diffusore si spegne (5 secondi o più).



Il diffusore viene inizializzato. Le impostazioni, ad esempio il volume, vengono riportate ai valori predefiniti di fabbrica e tutte le informazioni di pairing vengono eliminate.

### Nota

- Non è possibile inizializzare il diffusore se l'alimentazione è spenta.

### Argomento correlato

- [Pairing e connessione a dispositivi BLUETOOTH®](#)
- [Connessione con un dispositivo compatibile NFC tramite One-touch \(NFC\)](#)
- [Riavvio del diffusore](#)