



GUIDA DELL'UTENTE

Versione firmware: 1.0.x

Ultimo aggiornamento 28 maggio 2026

A-CONNECT

MOTORCYCLE COMMUNICATION SYSTEM

———— SOUND BY ————
harman/kardon



La versione del firmware 1.0.x indica che questo manuale si riferisce agli aggiornamenti del firmware rientranti nella serie di versioni 1.0.





















GUIDA RAPIDA

 : pulsante (+)

 : pulsante (-)

 : pulsante Mesh Intercom

 : pulsante centrale

Tipo	Funzionamento	Pulsante	Durata
Operazioni di base	Accensione	 e 	Premere per 1 secondo
	Spegnimento	 e 	Singola pressione
	Volume su/giù	 o 	Singola pressione
Telefono	Risposta a una chiamata telefonica		Singola pressione
	Interruzione di una chiamata telefonica		Premere per 2 secondi
	Rifiuto di una chiamata telefonica		Premere per 2 secondi
	Chiamata rapida		Premere per 3 secondi
	Riproduzione/messa in pausa della musica		Premere per 1 secondo
	Traccia successiva/precedente	 o 	Premere per 1 secondo
Siri o Assistente Google			Premere per 3 secondi
Mesh Intercom™	Attivazione/disattivazione Mesh Intercom		Singola pressione
	Microfono non attivo/Attivo		Premere per 1 secondo
	Selezione del canale		Doppia pressione
	Gruppo Mesh		Premere per 5 secondi
	Richiesta di partecipazione Mesh		Tripla pressione
	Ripristino Mesh		Premere per 8 secondi
Wave Intercom™	Attivazione Wave Intercom		Doppia pressione
	Disattivazione Wave Intercom		Singola pressione
	Passaggio a Mesh Intercom		Singola pressione
Menu configurazione			Premere per 10 secondi

PRIMA DI INIZIARE

App Sena Motorcycles

Scaricare l'app Sena Motorcycles da Google Play Store o App Store.



App WAVE Intercom

Scaricare l'app WAVE Intercom da Google Play Store o App Store.



Per informazioni dettagliate su Wave Intercom, consultare la Guida dell'utente Wave Intercom su [sena.com](https://www.sena.com).

FARE CLIC SU UNA SEZIONE PER INIZIARE



INFORMAZIONI SU
A-CONNECT



INSTALLAZIONE



OPERAZIONI DI
BASE



ACCOPPIAMENTO
CON DISPOSITIVI
BLUETOOTH



UTILIZZO CON UNO
SMARTPHONE



MESH INTERCOM



WAVE
INTERCOM

WAVE INTERCOM



INTERCOM
BLUETOOTH



UNIVERSAL
INTERCOM



GATEWAY
INTERCOM



AUDIO
MULTITASKING



RADIO FM



COMANDO VOCALE



AGGIORNAMENTO
DEL FIRMWARE



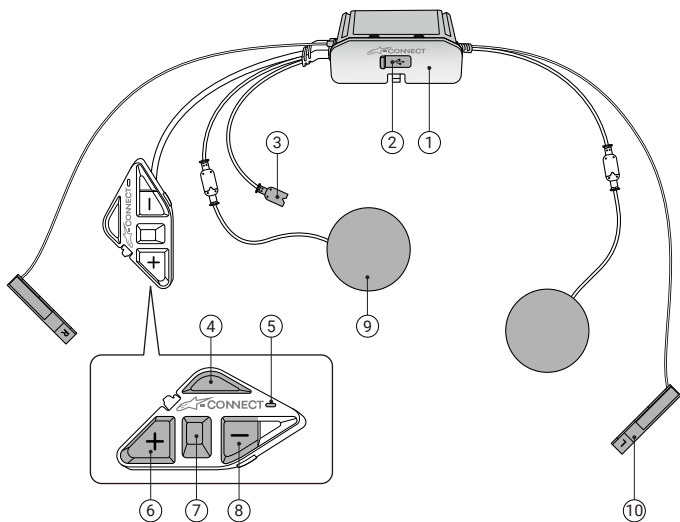
RISOLUZIONE DEI
PROBLEMI



01 INFORMAZIONI SU A-CONNECT

Caratteristiche principali

- Mesh Intercom 3.0 con una migliore qualità audio, collegamenti più stabili e conversazioni più lunghe
- Doppia versione Mesh: Mesh 2.0 per retrocompatibilità
- Compatibile con Wave Intercom
- CPU dual-core con architettura parallela che ottimizza le prestazioni per collegare in simultanea più dispositivi, migliorando le capacità multitasking audio
- Cancellazione del rumore basata su AI
- Comandi vocali migliorati
- Audio eccellente di seconda generazione Harman Kardon
- Accensione/spegnimento automatico
- Bluetooth versione 5.3
- Aggiornamento del firmware Over-the-Air (OTA)



① Modulo Batteria

③ Connettore del microfono

⑤ LED ricarica e stato

⑦ Pulsante centrale

⑨ Auricolare

② Porta di ricarica USB-C

④ Pulsante Mesh Intercom

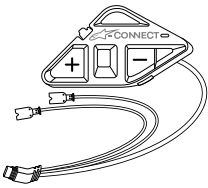
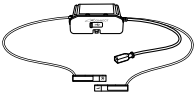
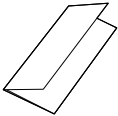

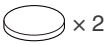




⑥ Pulsante (+)

⑧ Pulsante (-)

⑩ Antenna

- Tenere il tappino in gomma della porta USB sempre chiuso per evitare il deposito di sporco e detriti.

Contenuto della confezione

 <p>A-CONNECT</p>	 <p>Modulo Batteria</p>	 <p>Manuale di installazione del casco</p>
 <p>Imbottiture per auricolari (spesse)</p>	 <p>Imbottiture per auricolari (sottili)</p>	 <p>Velcro per auricolari</p>
 <p>Microfono con filo</p>	 <p>Velcro per microfono con filo</p>	 <p>Velcro per sistemazione dei cavi</p>








Cavo di alimentazione USB-C

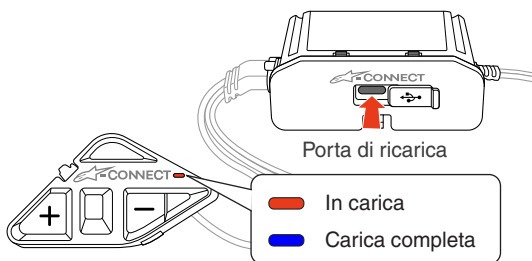
02 INSTALLAZIONE

Consultare il Manuale di installazione del casco contenuto nella contenuto della confezione.

03 OPERAZIONI DI BASE

	<p>Toccare Premere il pulsante il numero di volte specificato</p>
	<p>Premere e tenere premuto Tenere premuto il pulsante per il lasso di tempo specificato</p>
	<p>Messaggio vocale</p>
	<p>Comando vocale</p>
	<p>LED</p>

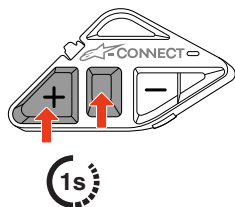
Ricarica



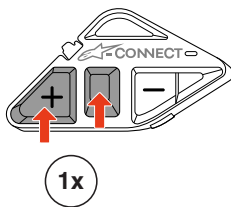
La ricarica completa della batteria richiede circa 2 ore.

- È possibile utilizzare qualunque caricatore USB di terze parti, purché dotato di omologazione FCC, CE, IC o di altri enti riconosciuti a livello locale.
- L'uso di caricatori non approvati potrebbe provocare incendi, esplosioni, perdite e altri rischi, riducendo potenzialmente la vita o le prestazioni della batteria.

Accensione

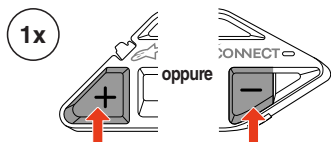


Spegnimento



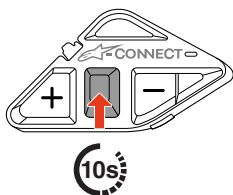
- A-CONNECT entra in modalità sospensione profonda se rimane immobile per 2 minuti.
- La cuffia A-CONNECT viene riattivata se viene rilevato un qualsiasi movimento entro 3 giorni. Se questo non accade, si spegne completamente dopo 3 giorni.

Volume



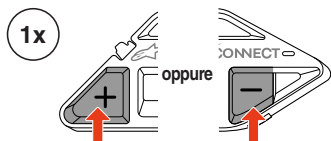
Configurazione

Accesso a Configurazione

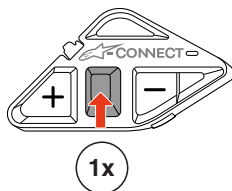


"Menu configurazione"

Navigazione



Conferma

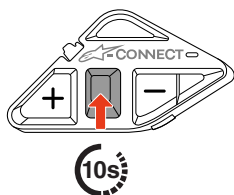


04 ACCOPPIAMENTO CON DISPOSITIVI BLUETOOTH

Quando si utilizza A-CONNECT per la prima volta con altri dispositivi Bluetooth, è necessario accoppiarli. A-CONNECT è in grado di accoppiarsi con più dispositivi, tra cui due telefoni e un GPS. Tuttavia, consente di collegarsi in contemporanea a un solo dispositivo aggiuntivo, oltre al telefono.

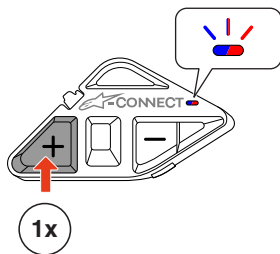
Accoppiamento telefono

1.



🔊 “Menu configurazione”

2.



🔊 “Accoppiamento telefono”

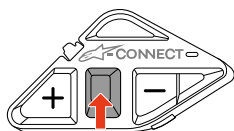
3.



- Alla prima accensione di A-CONNECT o al riavvio dopo un reset, A-CONNECT entra automaticamente in modalità accoppiamento telefono.
- Per annullare l'accoppiamento telefono, premere un pulsante qualsiasi.

Accoppiamento secondo telefono

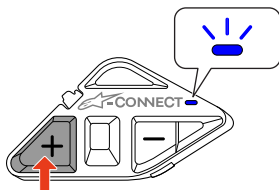
1.



10s

“Menu configurazione”

2.



2x

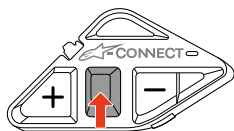
“Accoppiamento secondo telefono”

3.



Accoppiamento GPS

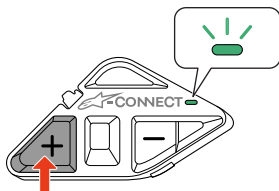
1.



10s

“Menu configurazione”

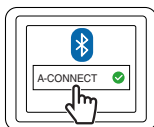
2.



3x

“Accoppiamento GPS”

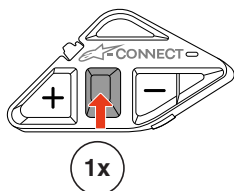
3.



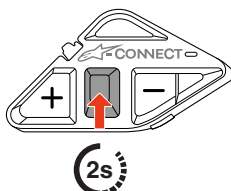
05 UTILIZZO CON UNO SMARTPHONE

Effettuare e rispondere alle telefonate

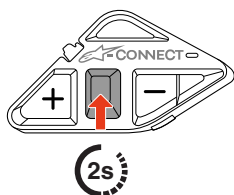
Risposta a una chiamata



Interruzione di una chiamata




Rifiuto di chiamata

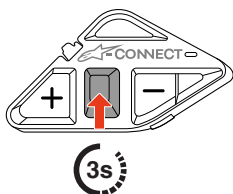


Siri o Assistente Google

Per attivare Siri o l'Assistente Google, dire "Hey Siri", "Hey Google" oppure premere il pulsante centrale per 3 secondi.

 "Hey Google" oppure
"Hey Siri"

oppure



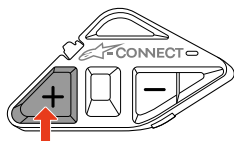
Chiamata rapida

Assegnazione dei numeri di chiamata rapida preimpostati

È possibile assegnare i numeri di chiamata rapida preimpostati utilizzando l'app Sena Motorcycles.

Utilizzo dei numeri di chiamata rapida preimpostati

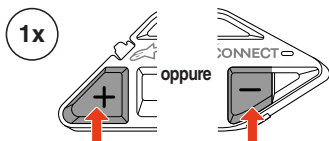
1. Accedere al menu di chiamata rapida.



3s

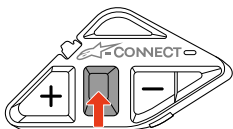
“Chiamata rapida”

2. Spostarsi in avanti o indietro tra i numeri di chiamata rapida preimpostati.



- ① Ripetizione ultimo numero
- ② Chiamata rapida (1→2→3)
- ③ Annulla

3. Premere il pulsante centrale per confermare.

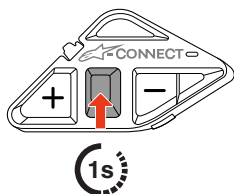


1x

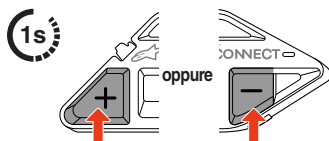
“Chiamata rapida(#)”

Musica

Riproduzione/Messa in pausa della musica



Passaggio al brano successivo/precedente

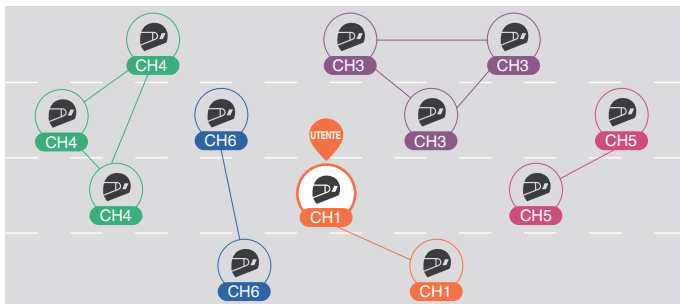


06 MESH INTERCOM

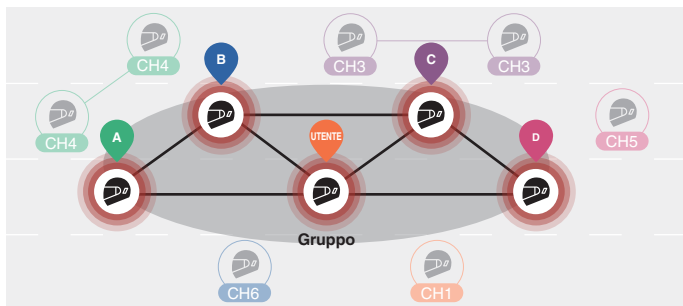
A-CONNECT ha due modalità Mesh Intercom:

- Open Mesh™ per conversazioni intercom con gruppo aperto.
- Group Mesh™ per conversazioni intercom con gruppo privato.

Open Mesh



Group Mesh



Cambio della versione Mesh

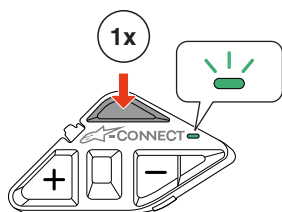
Passaggio a Mesh 2.0 per la retrocompatibilità

Mesh 3.0 è la nuovissima tecnologia Mesh Intercom, ma è possibile comunicare con i prodotti delle serie precedenti utilizzando Mesh 2.0, attivabile tramite l'app Sena Motorcycles.

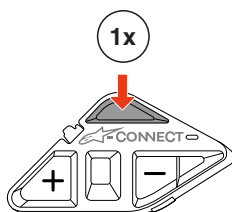
Open Mesh

È possibile comunicare liberamente con un numero virtualmente illimitato di utenti in ciascuno dei 6 canali disponibili. Il canale Mesh Intercom predefinito è 1.

Attivazione/Disattivazione Mesh Intercom



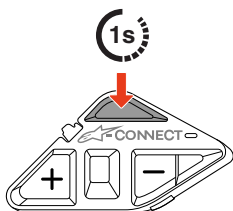
Attivazione: “Mesh Intercom attivo, Open Mesh, Canale 1”



Disattivazione: “Mesh Intercom non attivo”

Microfono non attivo/attivo

Premere il pulsante Mesh Intercom per 1 secondo per disattivare/attivare il microfono durante la comunicazione Mesh Intercom.

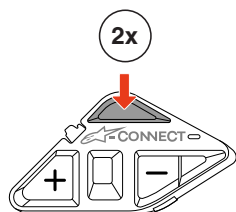


Disattiva: “Microfono non attivo”

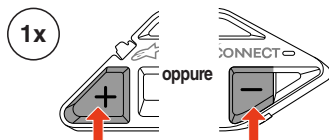
Attiva: “Microfono attivo”

Selezione del canale

1. Accedere all'impostazione del canale.
2. Navigare tra canali.

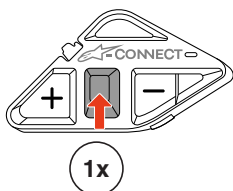


“Impostazione canale, 1”



“#”

3. Confermare e salvare il canale.



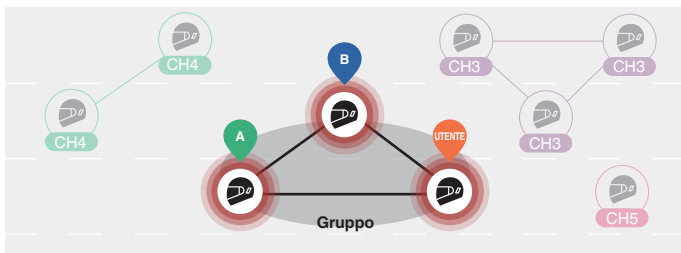
“Canale impostato, canale #”

- Se per 10 secondi su un canale specifico non viene premuto nessun pulsante, il canale viene salvato automaticamente.
- Il canale viene salvato anche quando la cuffia A-CONNECT viene spenta.

Group Mesh

Utilizzando la group mesh, è possibile creare una conversazione privata di gruppo con un massimo di 24 partecipanti.

Creazione di una Group Mesh



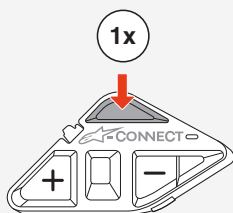
1. Gli utenti (utente iniziale, A e B) entrano nel gruppo mesh premendo il pulsante Mesh Intercom per 5 secondi mentre si trovano in open mesh. Per creare una group mesh non è necessario trovarsi sullo stesso canale open mesh.



2. Quando il gruppo mesh viene portato a termine, passa automaticamente da open mesh a group mesh.

“Group Mesh”

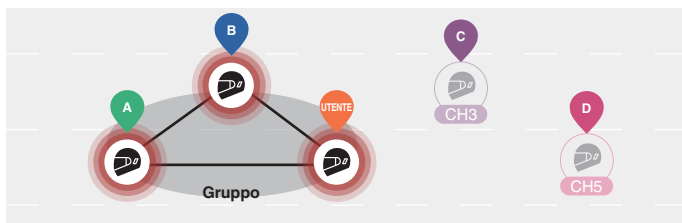
- Se si desidera annullare il gruppo mesh, premere il pulsante Mesh Intercom.



- Se il gruppo mesh non viene completato entro 30 secondi, gli utenti sentiranno il messaggio vocale "Errore gruppo".

Partecipazione a una Group Mesh esistente

Durante una group mesh, è possibile invitare altri utenti in open mesh a unirsi al gruppo.



L'utente iniziale si trova già in group mesh con A e B, mentre gli altri utenti, C e D, sono in open mesh.

1. L'utente iniziale e gli altri utenti, C e D, entrano nel gruppo mesh premendo il pulsante Mesh Intercom per 5 secondi.



2. Al completamento del gruppo mesh, gli altri utenti, C e D, si uniscono automaticamente alla group mesh mentre abbandonano la open mesh.

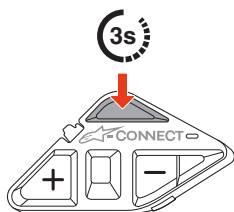
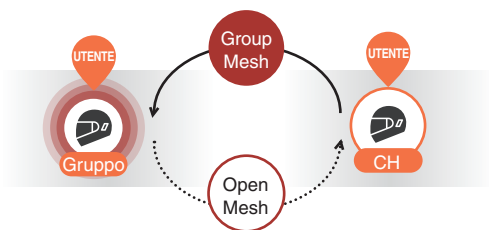
"Group Mesh"

Nuovi partecipanti (C e D)

- Se il gruppo mesh non viene completato entro 30 secondi, l'utente attuale (l'utente iniziale) sentirà un doppio segnale acustico di tono basso, mentre i nuovi utenti (C e D) sentiranno il messaggio vocale "Errore gruppo".

I Passaggio Open/Group Mesh

È possibile passare da open mesh a group mesh e viceversa senza ripristinare la mesh.



Open Mesh

"Open Mesh"

Group Mesh

"Group Mesh"

- Se non si è mai partecipato a group mesh, non è possibile passare da open mesh a group mesh e viceversa. Viene emesso il messaggio vocale "Nessun gruppo disponibile".

Richiesta di partecipazione Mesh

L'utente iniziale (chiamante) può inviare una richiesta di partecipazione Mesh per richiedere l'attivazione di Mesh Intercom agli amici nelle vicinanze* che hanno disattivato la funzionalità.

1. Per inviare o ricevere una richiesta di partecipazione Mesh, è necessario abilitare questa funzione sull'app Sena Motorcycles.
2. È possibile inviare una richiesta di partecipazione Mesh utilizzando il pulsante Mesh Intercom o l'app Sena Motorcycles.

Chiamante



3. Gli amici che ricevono la richiesta di partecipazione Mesh devono attivare manualmente la propria funzione Mesh Intercom.

*Fino a circa 100 m in spazi aperti

Ripristino Mesh

Se la cuffia A-CONNECT ripristina la mesh mentre è in esecuzione la modalità Open Mesh o Group Mesh, torna automaticamente in Open Mesh, canale 1.



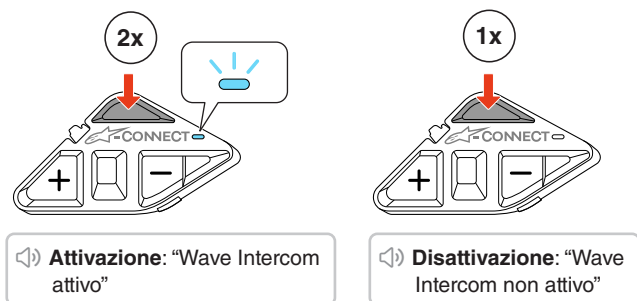
07 WAVE INTERCOM

Wave Intercom permette una comunicazione aperta attraverso i dati cellulari. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida dell'utente Wave Intercom su sena.com.

Attivazione/Disattivazione di Wave Intercom

Aprire l'app WAVE Intercom, poi premere due volte il pulsante Mesh Intercom per partecipare a una conversazione Wave Intercom.

- Prima di avviare Wave Intercom è necessario aprire l'app.

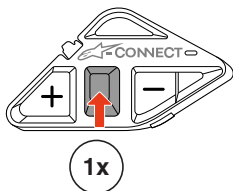


Quando si avvia Wave Intercom, il dispositivo si collega agli utenti all'interno della Zona Wave. La Zona Wave copre un raggio di 1 miglio in Nord America e un raggio di 1,6 km in Europa.

Per terminare Wave Intercom, premere una volta il pulsante Mesh Intercom.

Alternanza tra Wave Intercom e Mesh Intercom

È possibile alternare facilmente Mesh Intercom e Wave Intercom con una singola pressione del pulsante centrale.



🔊 **Da Wave a Mesh:** “Wave Intercom non attivo. Mesh Intercom attivo.”

🔊 **Da Mesh a Wave:** “Mesh Intercom non attivo. Wave Intercom attivo.”

- Quando l'app è in uso, la funzione Intercom Bluetooth viene momentaneamente disabilitata.

08 INTERCOM BLUETOOTH

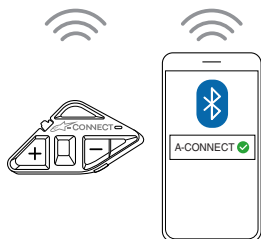
Accoppiamento Intercom Bluetooth

Per effettuare una conversazione intercom Bluetooth, è necessario eseguire l'accoppiamento con altri utenti di cuffie Sena. La cuffia dell'altro utente viene aggiunta all'elenco di accoppiamento intercom di A-CONNECT e viceversa.

È possibile aggiungere fino a 3 cuffie all'elenco di accoppiamento intercom Bluetooth, indipendentemente dal modello della cuffia.

■ Uso dei codici QR

1. Accoppiare il telefono con A-CONNECT.



2. Ciascun utente apre l'app Sena Motorcycles e tocca "Abbinamento QR".

3. Scansionare il codice QR visualizzato sullo schermo dell'altro utente.

4. Toccare Salva e andare nel menu "Intercom Bluetooth" per consultare l'elenco di accoppiamento.

5. Tocca il nome del dispositivo da accoppiare.

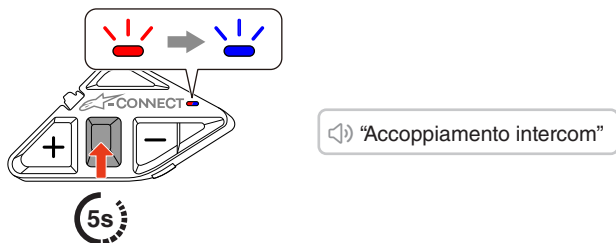
6. Ripetere la procedura per aggiungere altre cuffie.

- L'abbinamento QR è compatibile con i modelli con Bluetooth 3.0 o versioni successive. Per maggiori informazioni, visitare sena.com.

Utilizzo dei pulsanti

L'abbinamento QR è altamente consigliato, ma è possibile effettuare l'accoppiamento con le altre cuffie tramite il pulsante centrale.

1. Tenere premuto il pulsante centrale per 5 secondi su entrambi i dispositivi per attivare contemporaneamente la modalità di accoppiamento intercom.

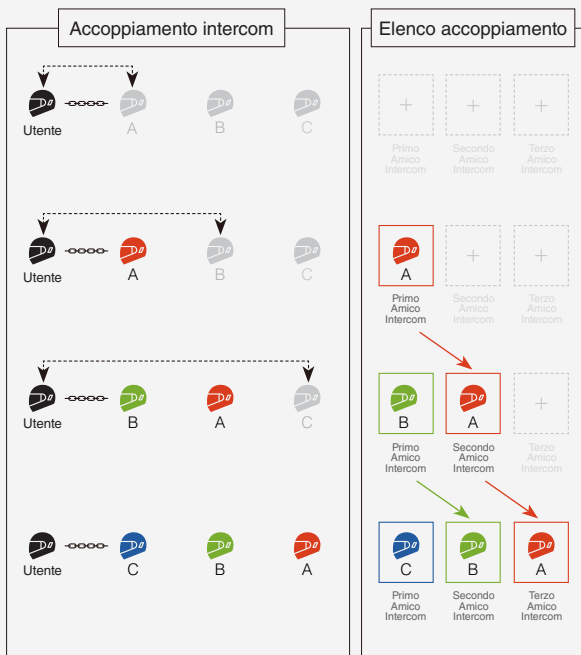


2. Attendere che l'accoppiamento venga completato. Ad accoppiamento effettuato, viene stabilito il collegamento intercom Bluetooth.
3. Per accoppiare un'altra cuffia, ripetere la procedura precedente.

- L'operazione potrebbe richiedere del tempo a seconda dei segnali wireless circostanti, ad esempio il Wi-Fi.
- Per annullare l'accoppiamento intercom, premere il pulsante centrale di A-CONNECT.

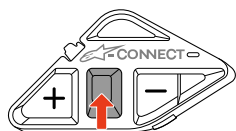
Elenco di accoppiamento intercom Bluetooth

- Le cuffie accoppiate vengono aggiunte all'elenco di accoppiamento intercom Bluetooth di A-CONNECT. Toccare "Abbinamento QR" sull'app Sena Motorcycles per consultare l'elenco.
- L'elenco di accoppiamento intercom funziona secondo il principio ultimo arrivato, primo servito. Se la cuffia A-CONNECT è accoppiata con diverse cuffie per effettuare delle conversazioni intercom, l'ultima cuffia accoppiata risulta come primo amico intercom.



Intercom a due voci

Avvio/Interruzione di una conversazione con l'amico intercom



1x



Utente



C

Primo
Amico
Intercom



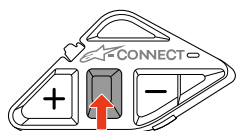
B

Secondo
Amico
Intercom



A

Terzo
Amico
Intercom



2x



Utente



C

Primo
Amico
Intercom



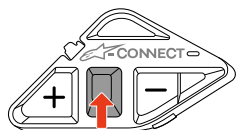
B

Secondo
Amico
Intercom



A

Terzo
Amico
Intercom



3x



Utente



C

Primo
Amico
Intercom



B

Secondo
Amico
Intercom



A

Terzo
Amico
Intercom

Interfono HD

L'intercom Bluetooth a due voci opera sempre in modalità HD per favorire la qualità audio dell'intercom. La modalità HD viene momentaneamente disabilitata quando si partecipa a una conversazione intercom a più voci.

Intercom a più voci

L'intercom a più voci consente di effettuare conversazioni di gruppo con un massimo di altri tre amici intercom contemporaneamente.

Per farlo, basta collegare diverse connessioni intercom a due voci e condividere l'audio. Ad esempio, una intercom a tre voci collega due coppie di intercom a due voci, mentre una intercom a quattro voci ne collega tre.

A differenza dei modelli Sena precedenti, durante l'intercom a più voci A-CONNECT mantiene il collegamento telefonico.

Avvio di una intercom a tre voci

Un partecipante deve stabilire contemporaneamente due intercom a due voci.

1. Accoppiare la cuffia con altri due amici intercom per aggiungerli all'elenco di accoppiamento intercom Bluetooth.



2. Premere il pulsante centrale una volta per avviare una conversazione con B.



3. Mentre la conversazione con B è attiva, premere due volte il pulsante centrale per avviare un'altra conversazione intercom con A. In alternativa, A può avviare un collegamento intercom chiamando l'utente iniziale.



4. A questo punto, l'utente iniziale, A e B possono tenere una conversazione di gruppo attraverso una intercom a tre voci.



Avvio di una intercom a quattro voci

Ogni partecipante può creare fino a due collegamenti intercom a due voci indipendenti. Dato che l'utente iniziale è già collegato ad A e B, A o B deve creare una intercom a due voci con C per unire tutti i collegamenti.



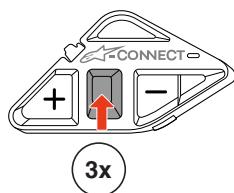
A questo punto, l'utente iniziale, A, B e C possono tenere una conversazione di gruppo attraverso una intercom a quattro voci.



Conclusioni di una intercom a più voci

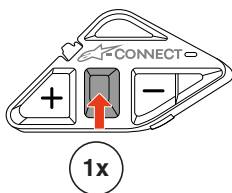
È possibile terminare completamente una intercom a più voci o interrompere uno dei collegamenti intercom.

Terminare tutti i collegamenti intercom

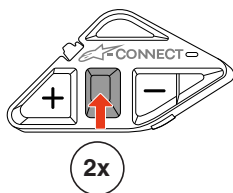


Interrompere uno dei collegamenti intercom

[Scollegare B,
primo amico intercom]



[Scollegare A,
secondo amico intercom]



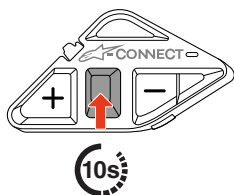
- Durante una intercom a quattro voci, scollegando il secondo amico intercom A anche il terzo partecipante C viene scollegato dall'utente iniziale. Questo avviene perché C è collegato all'utente iniziale attraverso A.

09 UNIVERSAL INTERCOM

Universal Intercom consente di effettuare conversazioni intercom con cuffie di altri marchi, purché supportino il Profilo viva voce (HFP) Bluetooth.

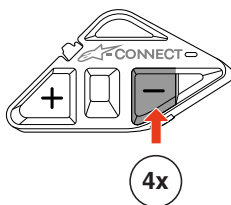
Accoppiamento Universal Intercom


1.



 "Menu configurazione"

2.



 "Accoppiamento intercom universale"

3. Attivare la modalità accoppiamento telefono su una cuffia non Sena e attendere qualche istante che A-CONNECT effettui l'accoppiamento automatico.



Ad accoppiamento effettuato, viene stabilita automaticamente la conversazione Universal Intercom.

Avvio/Interruzione di una conversazione Universal Intercom

Ad accoppiamento effettuato, una cuffia non Sena può partecipare sia a conversazioni intercom a due voci sia a più voci. A differenza delle cuffie Sena, in una intercom a più voci è possibile collegare solo una cuffia non Sena a A-CONNECT.

Di seguito sono riportati degli esempi di intercom Bluetooth a quattro voci con all'interno Universal Intercom.

Caso 1. Tre cuffie Sena e una cuffia non Sena.



Caso 2. Due cuffie Sena e due cuffie non Sena.



- Non tutte le cuffie non Sena supportano l'intercom a più voci. Per conoscerne la compatibilità, consultare le relative guide dell'utente.

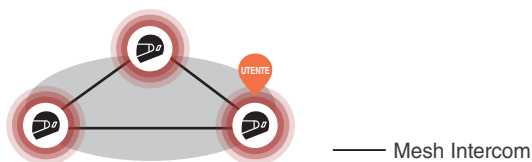
10 GATEWAY INTERCOM

A-CONNECT funge da gateway per unire Mesh Intercom ad altri tipi di intercom, ad esempio intercom Bluetooth o Universal Intercom. Supporta due collegamenti simultanei: Mesh Intercom più intercom Bluetooth o Universal Intercom.

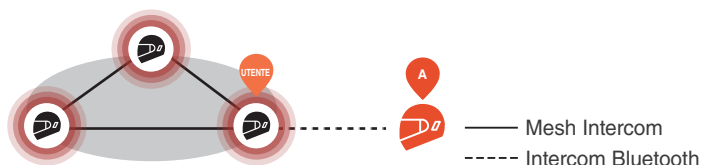
Durante una Mesh Intercom di tipo open o group, è possibile avviare facilmente un ponte per una intercom Bluetooth o Universal Intercom.

Mesh Intercom con Intercom Bluetooth

1. Premere il pulsante Mesh Intercom per attivare Mesh Intercom. È possibile restare in open mesh o in una group mesh.

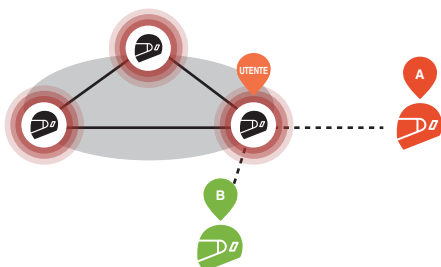


2. Avviare una intercom Bluetooth con l'amico per effettuare una intercom a due voci.

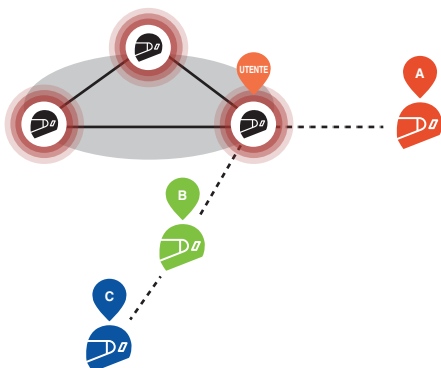


3. Aggiungere altri collegamenti intercom Bluetooth per effettuare una intercom a più voci.

Mesh Intercom e Intercom a tre voci



Mesh Intercom e Intercom a quattro voci



- Durante la Mesh Intercom, nella intercom a più voci la qualità audio si riduce.

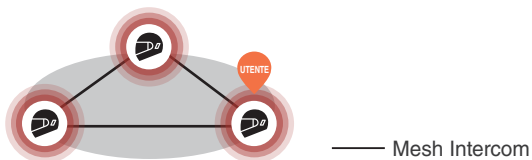
Avviso di anello chiuso

- Quando A-CONNECT funge da gateway, il collegamento di due partecipanti Mesh Intercom a un partecipante intercom Bluetooth determina un rumore eccessivo per tutti i partecipanti.
- Attenzione a non creare mai un collegamento di questo tipo.

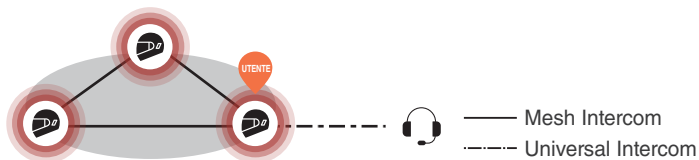


Mesh Intercom con Universal Intercom

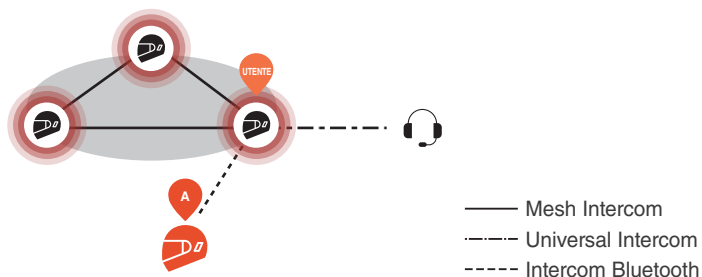
1. Premere il pulsante Mesh Intercom per attivare Mesh Intercom. È possibile restare in open mesh o in una group mesh.



2. Avviare una Universal Intercom con una cuffia non Sena.



3. Avviare una intercom Bluetooth con l'amico A. È possibile stabilire una conversazione intercom a più voci aggiungendo altri collegamenti intercom.



Mesh Intercom e Universal Intercom a tre voci

- Durante la Mesh Intercom, nella intercom a più voci la qualità audio si riduce.

11 AUDIO MULTITASKING

Audio Multitasking su A-CONNECT consente di ascoltare musica, le indicazioni passo-passo del GPS e la radio FM mentre si sta effettuando una Mesh Intercom o intercom Bluetooth.

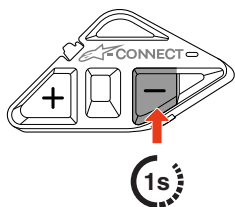
Per maggiori dettagli, andare su Impostazioni dispositivo dell'app Sena Motorcycles per configurare le impostazioni.

Volume di sottofondo

Il volume dell'audio di sottofondo, come la riproduzione di musica, viene ridotto durante una conversazione intercom attiva. È possibile regolare la percentuale di riduzione del volume nell'app da 'Volume di sottofondo'.

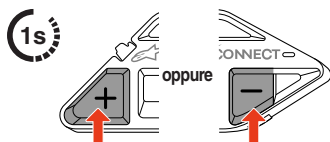
12 RADIO FM

Accensione/Spegnimento | Ricerca delle stazioni Radio FM



🔊 **Attivazione:** "Radio FM accesa"

🔊 **Disattivazione:** "Radio FM spenta"

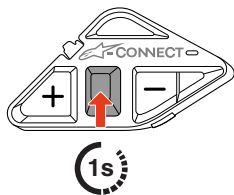



Salvataggio su preimpostazione

È possibile salvare la stazione tra quelle preimpostate nell'app Sena Motorcycles.

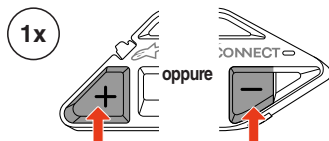
I Selezione della stazione dalle preimpostate

1. Entrare nella modalità di selezione della stazione.



 “Modalità di selezione della stazione”

2. Spostarsi in avanti o indietro tra le stazioni preimpostate.



 “Preimpostazione (#)”

- Se per 10 secondi non viene premuto nessun tasto o se viene tenuto premuto il pulsante centrale per 1 secondo nella modalità di selezione della stazione, la cuffia esce dalla modalità di selezione della stazione.

13 COMANDO VOCALE

A-CONNECT offre i comandi vocali multilingue in otto diverse lingue, facilmente impostabili attraverso l'app Sena Motorcycles. L'app Sena Motorcycles fornisce anche un elenco completo dei comandi vocali disponibili.

Per attivare i comandi vocali, basta dire "Hey Sena".

 "Hey Sena"

Elenco comandi vocali

- "Rispondi"
- "Ignora"
- "Hey Sena, controllo batteria"
- "Hey Sena, alza volume"
- "Hey Sena, abbassa volume"
- "Hey Sena, accoppiamento telefono"
- "Hey Sena, ricomponi numero"
- "Hey Sena, termina chiamata"
- "Hey Sena, riproduci musica"
- "Hey Sena, interrompi musica"
- "Hey Sena, brano precedente"
- "Hey Sena, brano successivo"
- "Hey Sena, accendi Radio FM"
- "Hey Sena, spegna Radio FM"
- "Hey Sena, fine Intercom"
- "Hey Sena, Intercom uno"
- "Hey Sena, Intercom due"
- "Hey Sena, Intercom tre"
- "Hey Sena, accendi Mesh Intercom"
- "Hey Sena, spegna Mesh Intercom"
- "Hey Sena, accendi Wave Intercom"
- "Hey Sena, spegna Wave Intercom"

14 AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE

Aggiornamento Over-the-Air (OTA)

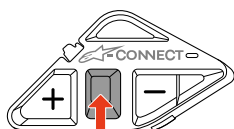
È possibile aggiornare il firmware tramite Over-the-Air (OTA) direttamente dalle impostazioni dell'app Sena Motorcycles.

15 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Reset

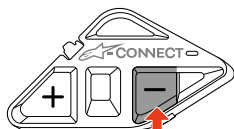
Per ripristinare A-CONNECT alle impostazioni di fabbrica, basta utilizzare la funzione di reset.

1.



🔊 “Menu configurazione”

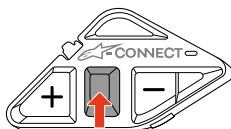
2.



2x

🔊 “Reset di fabbrica”

3.



1x

🔊 “Reset cuffie, arrivederci”

Reset dopo errore

Se la cuffia A-CONNECT è accesa ma non risponde, è possibile eseguire un reset dopo errore per ripristinare il suo normale funzionamento.

Scollegare il cavo di alimentazione USB-C, quindi tenere premuti contemporaneamente il pulsante centrale e il pulsante (+) per 10 secondi.

Tutte le impostazioni resteranno invariate.

