

# ***GUIDA DELL'UTENTE***

*ITALIANO / Versione 1.0.1*



***MESH***




























# GUIDA RAPIDA

 : pulsante (+)

 : pulsante Mesh Intercom

 : pulsante (-)

 : pulsante centrale

Tipo	Funzionamento	Pulsante	Durata
<b>Operazioni di base</b>	Accensione	 e 	Premere per 1 secondo
	Spegnimento	 e 	Singola pressione
	Volume su/giù	 o 	Singola pressione
<b>Telefono</b>	Accoppiamento telefono		Premere per 5 secondi
	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
	Attivazione dell'assistente vocale		Premere per 3 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
<b>Mesh Intercom™</b>	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
<b>Wave Intercom™</b>	Attivazione Wave Intercom		Doppia pressione
	Disattivazione Wave Intercom		Singola pressione
	Passaggio a Mesh Intercom		Singola pressione
<b>Menu configurazione</b>			Premere per 10 secondi

# PRIMA DI INIZIARE

## ■ N-Com Easyset

Scaricare l'app N-Com Easyset 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](http://sena.com).

## ■ N-Com Easyset Device Manager

Scaricare N-Com Easyset Device Manager da [www.nolan-helmets.com/n-com](http://www.nolan-helmets.com/n-com).

# INSTALLAZIONE NEL CASCO

Per scoprire come installare correttamente l'interfono nel casco, scansiona il QR code o visita il link qui sotto per accedere ai video tutorial dedicati.



TUTORIAL

[https://nolan-helmets.com/it\\_IT/page/n-com-video-guide](https://nolan-helmets.com/it_IT/page/n-com-video-guide)

Sulla pagina web, ti basterà selezionare la combinazione corretta di modello N-Com e casco in tuo possesso.

# FARE CLIC SU UNA SEZIONE PER INIZIARE



INFO SU N-COM  
MESH



OPERAZIONI DI BASE



ACCOPPIAMENTO  
CON DISPOSITIVI  
BLUETOOTH



UTILIZZO CON UNO  
SMARTPHONE



MESH INTERCOM



**WAVE**  
INTERCOM

WAVE INTERCOM



AUDIO  
MULTITASKING



AGGIORNAMENTO  
DEL FIRMWARE



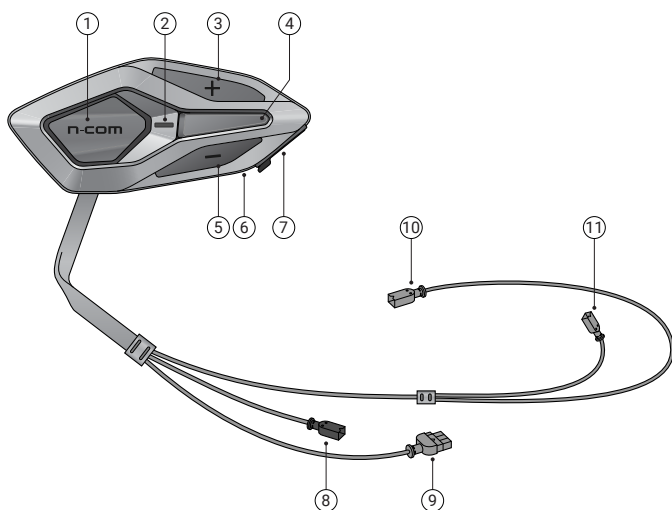
RISOLUZIONE DEI  
PROBLEMI



## 01 INFO SU N-COM MESH

### 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
- Audio Multitasking
- Design perfetto per Nolan
- Versione Bluetooth® 5.2
- Aggiornamento del firmware Over-the-Air (OTA)



① Pulsante centrale

③ Pulsante (+)

⑤ Pulsante (-)

⑦ Porta di ricarica USB-C

⑨ Connettore per batteria

⑪ Connettore auricolare (D)

② LED di stato

④ Pulsante Mesh Intercom

⑥ LED ricarica





⑧ Connettore per microfono con filo

⑩ Connettore auricolare (S)

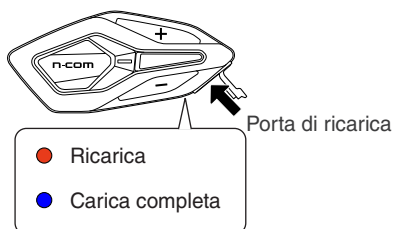
## Contenuto della confezione

 <p>N-Com Mesh</p>	 <p>Nastro biadesivo</p>	 <p>Auricolari</p>
 <p>Protezioni in velcro per auricolari</p>	 <p>Microfono con asticella con filo</p>	 <p>Microfono con filo</p>
 <p>Prolunga per microfono con asticella con filo</p>	 <p>Coprimicrofono in spugna</p>	 <p>Imbottitura in velcro per microfono con asticella con filo</p>
 <p>Supporto per microfono con asticella con filo</p>	 <p>Imbottitura in velcro per supporto per microfono con asticella con filo</p>	 <p>Batteria</p>
 <p>Imbottitura adesiva per batteria</p>	 <p>Cavo di alimentazione USB-C</p>	 <p>Chiave a brugola</p>

## 02 OPERAZIONI DI BASE

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

### Ricarica

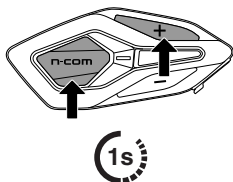


La ricarica completa della batteria richiede circa 2,5 ore.

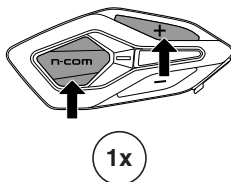
- È possibile utilizzare qualunque caricatore USB di terze parti, purché dotato di omologazione FCC, CE, IC o di altri enti riconosciuti a livello locale.
- L'uso di caricatori non approvati potrebbe provocare incendi, esplosioni, perdite e altri rischi, riducendo potenzialmente la vita o le prestazioni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



## ■ Accensione



## ■ Spegnimento

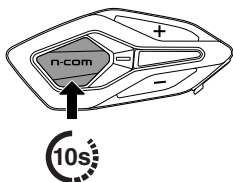


## ■ Volume



## ■ Configurazione

### Accesso a Configurazione

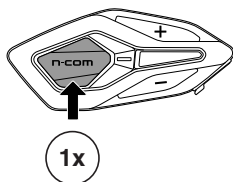


 "Menu configurazione"

### Navigazione



### Conferma

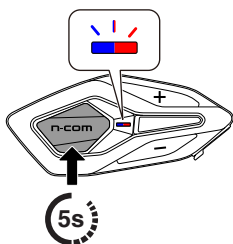


## 03 ACCOPPIAMENTO CON DISPOSITIVI BLUETOOTH

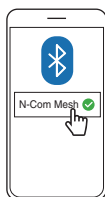
Quando si utilizza N-Com Mesh per la prima volta con altri dispositivi Bluetooth, è necessario accoppiarli. N-Com Mesh è in grado di accoppiarsi con più dispositivi, tra cui due telefoni e un GPS. Tuttavia, consente di collegarsi in contemporanea a un solo dispositivo aggiuntivo, oltre al telefono.

### Accoppiamento telefono

1.



2.

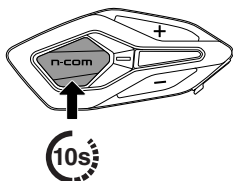


🔊 "Accoppiamento telefono"

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

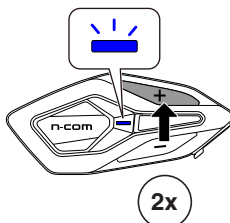
## Accoppiamento secondo telefono


1.



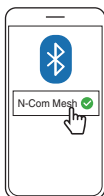
 "Menu configurazione"

2.



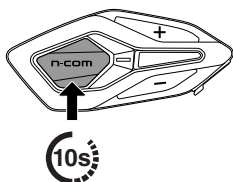
 "Accoppiamento secondo telefono"

3.



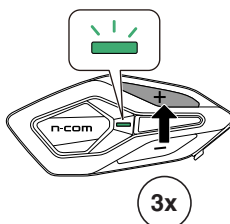
## Accoppiamento GPS

1.



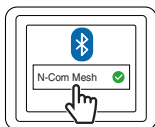
 "Menu configurazione"

2.



 "Accoppiamento GPS"

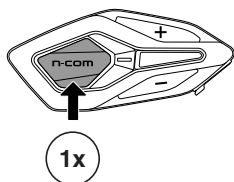
3.



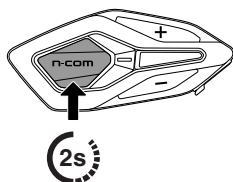
## 04 UTILIZZO CON UNO SMARTPHONE

### Effettuare e rispondere alle telefonate

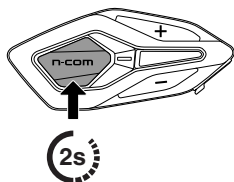
#### ■ Risposta a una chiamata



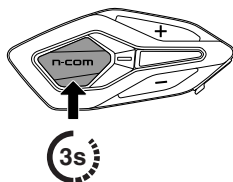
#### ■ Interruzione di una chiamata



#### ■ Rifiuto di chiamata



#### ■ Attivazione dell'assistente vocale



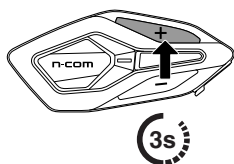
### Chiamata rapida

#### ■ Assegnazione dei numeri di chiamata rapida preimpostati

È possibile assegnare i numeri di chiamata rapida preimpostati utilizzando l'app N-Com Easyset.

## Utilizzo dei numeri di chiamata rapida preimpostati

1. Accedere al menu di chiamata rapida.



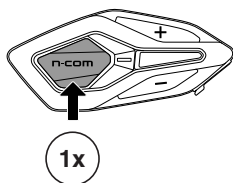
“Chiamata rapida”

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

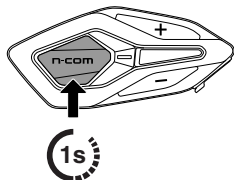
3. Premere il pulsante centrale per confermare.



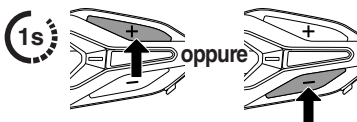
“Chiamata rapida(#)”

## Musica

**Riproduzione/Messa in pausa della musica**



**Passaggio al brano successivo/precedente**

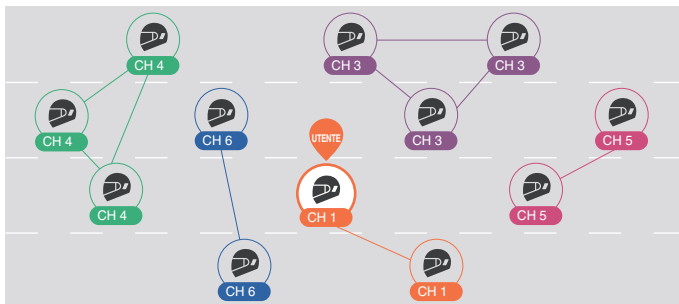


## 05 MESH INTERCOM

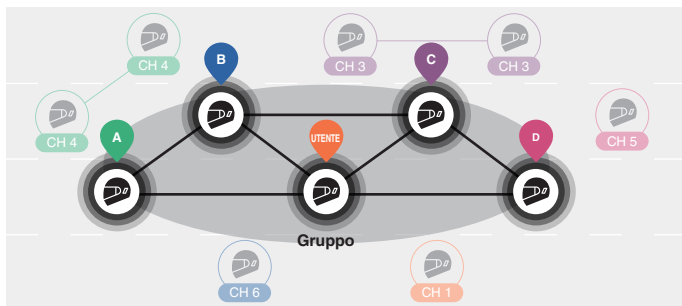
N-Com Mesh ha due modalità Mesh Intercom:

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

### Open Mesh



### Group Mesh



## Cambio della versione Mesh

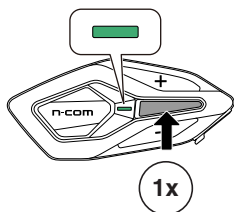
### ■ Passaggio a Mesh 2.0 per la retrocompatibilità

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 N-Com Easyset.

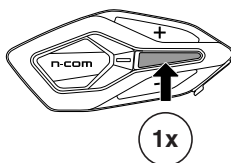
## Open Mesh

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



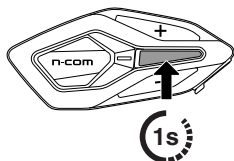
**Attivazione:** "Mesh Intercom attivo, Open Mesh, Canale 1"



**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.

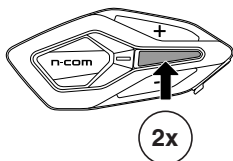


**Disattiva:** “Microfono non attivo”

**Attiva:** “Microfono attivo”

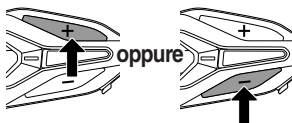
## Selezione del canale

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



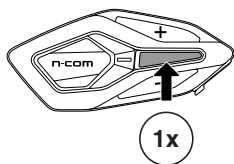
“Impostazione canale, 1”

1x



“#”

3. Confermare e salvare il canale.



“Canale impostato, canale #”

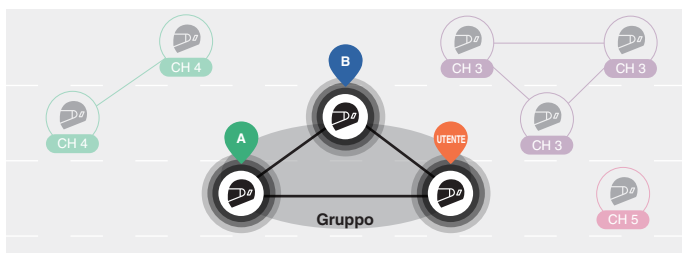
- Se per 10 secondi su un canale specifico non viene premuto nessun pulsante, il canale viene salvato automaticamente.
- Il canale viene salvato anche spegnendo N-Com Mesh.



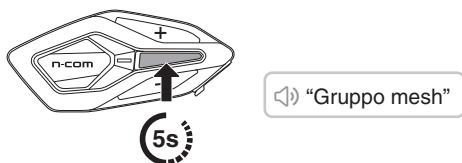
## Group Mesh

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

### Creazione di una Group Mesh



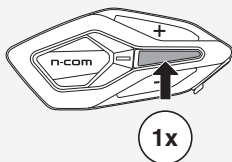
1. Gli utenti (utente iniziale, A e B) entrano nel gruppo mesh premendo il pulsante Mesh Intercom per 5 secondi mentre si trovano in open mesh. Per creare una group mesh non è necessario trovarsi sullo stesso canale open mesh.



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

“Group Mesh”

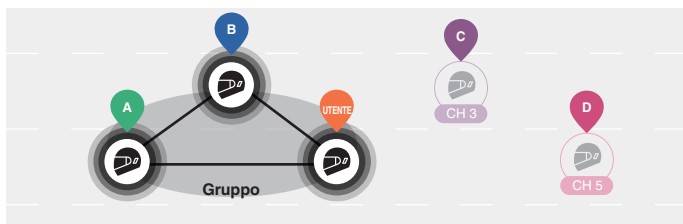
- Se si desidera annullare il gruppo mesh, premere il pulsante Mesh Intercom.



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

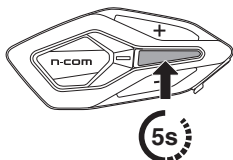
## Partecipazione a una Group Mesh esistente

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.



 "Gruppo mesh"

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

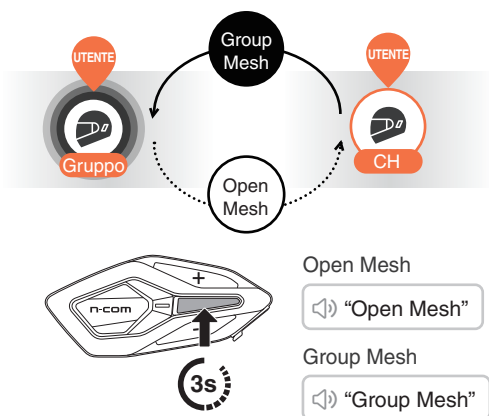
 "Group Mesh"

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".

## Passaggio Open/Group Mesh

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



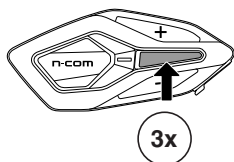
- Se non si è mai partecipato a group mesh, non è possibile passare da open mesh a group mesh e viceversa. Viene emesso il messaggio vocale "Nessun gruppo disponibile".

## 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 N-Com Easyset.
2. È possibile inviare una richiesta di partecipazione Mesh utilizzando il pulsante Mesh Intercom o l'app N-Com Easyset.

### Chiamante



**Chiamante:** “Richiesta di partecipazione Mesh”

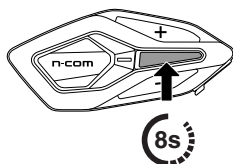
**Amici nelle vicinanze:** “Richiesta Intercom Mesh”

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 N-Com Mesh ripristina la mesh mentre è in esecuzione la modalità open mesh o group mesh, torna automaticamente in open mesh, canale 1.



**“Ripristinare Mesh”**

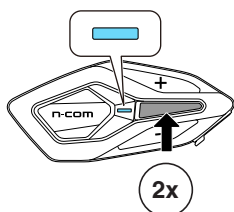
## 06 WAVE INTERCOM

Wave Intercom permette una comunicazione aperta attraverso i dati cellulari. Per informazioni dettagliate, consultare la Guida dell'utente Wave Intercom su [sena.com](http://sena.com).

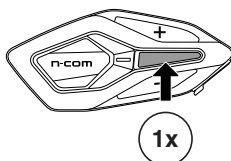
### ■ Attivazione/Disattivazione di Wave Intercom


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.



 **Attivazione:** “Wave Intercom attivo”

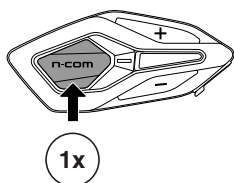


 **Disattivazione:** “Wave Intercom non attivo”

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.”

## 07 AUDIO MULTITASKING

La funzione Audio Multitasking su N-Com Mesh consente di ascoltare la musica mentre si sta effettuando una conversazione Mesh Intercom.

Per maggiori dettagli, andare su Impostazioni dispositivo dell'app N-Com Easyset per configurare le impostazioni.

### 1. Sensibilità sovrapposizione audio interfono

La musica viene abbassata per essere riprodotta in sottofondo se è in corso una conversazione intercom mentre viene riprodotto l'audio sovrapposto. È possibile regolare la sensibilità dell'intercom per attivare la modalità audio in sottofondo. Livello 1 indica la sensibilità più bassa e livello 5 la sensibilità più alta.

- Se la voce non è più alta della sensibilità del livello selezionato, l'audio sovrapposto non sarà ridotto.

### 2. Gestione volume sovrapposizione audio

Il volume dell'audio sovrapposto della musica si abbassa ogni qualvolta sia in corso una conversazione intercom. Se la funzione Gestione volume sovrapposizione audio è abilitata, il livello del volume dell'audio sovrapposto non sarà ridotto durante una conversazione intercom.

## **08 AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE**

### **■ Aggiornamento Over-the-Air (OTA)**

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

### **■ N-Com Easyset Device Manager**

È possibile aggiornare il firmware utilizzando N-Com Easyset Device Manager.

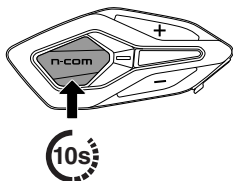


## 09 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

### Reset

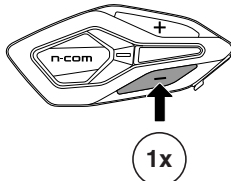
Per ripristinare N-Com Mesh alle impostazioni di fabbrica, basta utilizzare la funzione di reset.

1.



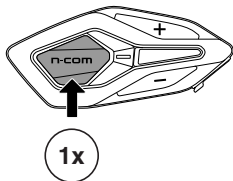
“Menu configurazione”

2.



“Reset di fabbrica”

3.



“Reset cuffie, arrivarci”

### Reset dopo errore

Se N-Com Mesh 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.

