



CAST

INDUSTRIAL TEAM COMMUNICATION HEADSET
WITH LONG-RANGE MESH INTERCOM™

Software Sena scaricabili

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



Sena Industrial

- Impostazione di configurazione del dispositivo

Scaricare gli elementi seguenti da **senaindustrial.com**.



Sena Device Manager

- Aggiornamento firmware
- Impostazione di configurazione del dispositivo

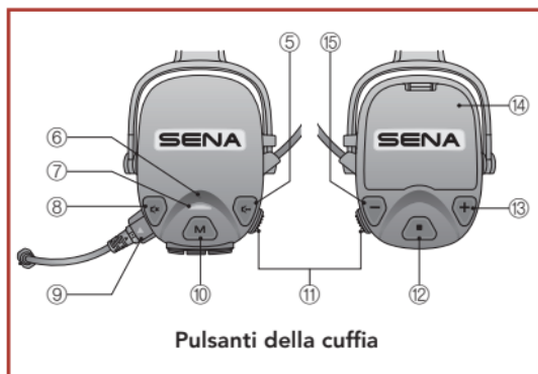


Guida di riferimento rapido, Guida dell'utente



Sena Technologies Co., Ltd.
Assistenza clienti: senaindustrial.com

■ Dettagli del prodotto



- ① Adattatore A per elmetto (25 mm)
- ② Archetto
- ③ Padiglione destro
- ④ Padiglione sinistro
- ⑤ Pulsante Ambiente
- ⑥ Pulsante Reset dopo errore nel foro
- ⑦ LED di stato
- ⑧ Pulsante MIC
- ⑨ Porta microfono
- ⑩ Pulsante Mesh Intercom
- ⑪ Pulsante PTT
- ⑫ Pulsante centrale
- ⑬ Pulsante (+)
- ⑭ Coperchio batteria
- ⑮ Pulsante (-)
- ⑯ Porta radio bidirezionale
- ⑰ Porta pulsante PTT con filo
- ⑱ Porta di ricarica CC e aggiornamento del firmware
- ⑲ LED ricarica

Legenda icone

TOCCARE 1x Toccare il pulsante il numero di volte specificato

TENERE PREMUTO 3s Tenere premuto il pulsante per il lasso di tempo specificato

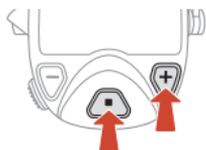


"Ciao"

Messaggio acustico

Operazioni di base

Accensione



TENERE PREMUTO 1s

Spegnimento



TOCCARE 1x

Aumento volume



TOCCARE 1x

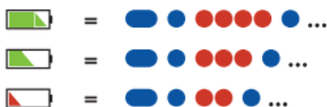
Diminuzione volume



TOCCARE 1x

Controllo del livello batteria

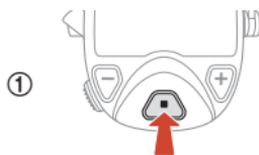
Accensione



Abilitazione/disabilitazione della modalità Ambiente (impostazione predefinita: disabilitata)



Accoppiamento telefono

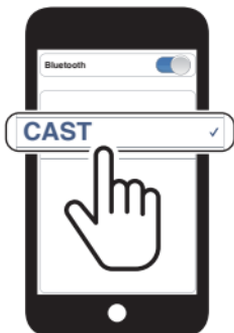


"Menu configurazione"



Lampeggiante 
"Accoppiamento telefono"

- ③ Selezionare **CAST** dall'elenco dei dispositivi Bluetooth rilevati.



- Per maggiori informazioni su **Accoppiamento telefono**, consultare la Guida dell'utente.

■ Utilizzo del telefono

Risposta a una chiamata



TOCCARE
1x

Interruzione di una chiamata



TENERE
PREMUTO
2s

Rifiuto di chiamata



TENERE
PREMUTO
2s

Chiama un assistente vocale



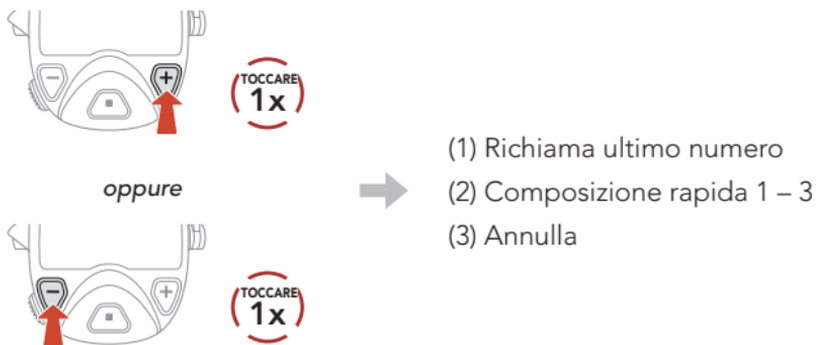
TENERE
PREMUTO
3s in
modalità
stand-by

■ Composizione rapida

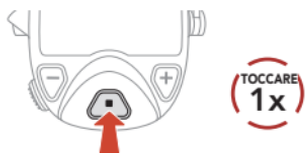
- ① Accedere a **Composizione rapida**.



- ② Navigare tra i numeri di **Composizione rapida preimpostati**.



- ③ Chiamare il numero di **Composizione rapida preimpostato**.



Nota: prima di usare la composizione rapida, è necessario assegnare i numeri di composizione rapida preimpostati tramite **Sena Device Manager** o l'app **Sena Industrial**.

■ Controllo della musica

Riproduzione/pausa



Traccia successiva



Traccia precedente



■ Mesh Intercom™

Open Mesh™: comunicazione all'interno dello stesso canale.

Group Mesh™: comunicazione all'interno dello stesso gruppo privato.

- Per maggiori informazioni su **Mesh Intercom**, consultare la Guida dell'utente.

Mesh Intercom attivo



Lampeggiante 



"Mesh intercom attivo,
Open Mesh, Canale 1"

Mesh Intercom non attivo



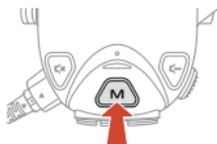
"Mesh intercom non
attivo"

Nota: quando **Mesh Intercom** è attivo, **CAST** si collega automaticamente agli utenti **CAST** nelle vicinanze e la cuffia sarà inizialmente in **Open Mesh** (impostazione predefinita: canale 1).

Open Mesh

Impostazione canale (impostazione predefinita: Canale 1) in Open Mesh

① Accedere a **Impostazione canale**.



TOCCARE
2x



"Impostazione canale, 1"

② Navigare tra canali.

(1 → 2 → ●●● → 8 → 9 → Esci → 1 → ●●●)



TOCCARE
1x

oppure



"#"



TOCCARE
1x

③ Salvare il canale.



TOCCARE
1x



"Canale impostato,
Canale #"

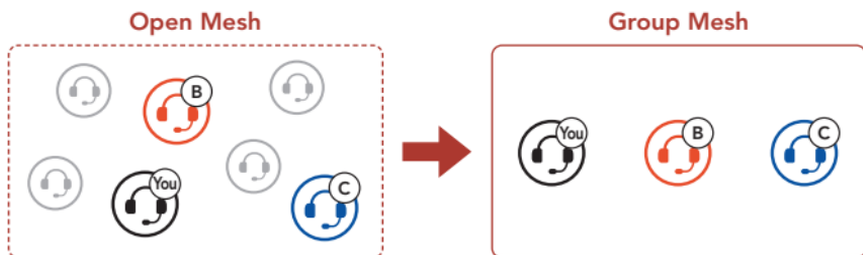
Nota: è possibile cambiare il canale dall'app Sena Industrial.

Group Mesh

Group Mesh è una funzione Group Intercom chiusa che consente agli utenti di partecipare o partecipare nuovamente a una conversazione Group Intercom, o di abbandonarla, senza accoppiare ogni cuffia.

1) Creazione di una Group Mesh

La creazione di una **Group Mesh** richiede **due o più utenti Open Mesh**.



- 1 **Gli utenti (l'utente iniziale, B e C)** accedono a **Gruppo Mesh** per creare una **Group Mesh**.

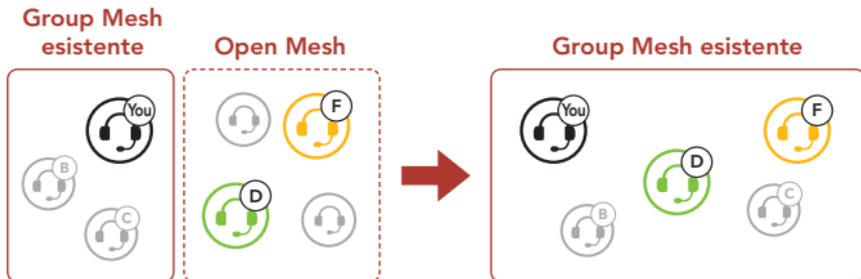


- 2 Una volta completato il **Gruppo Mesh**, gli **utenti (l'utente iniziale, B e C)** sentiranno un messaggio vocale nelle proprie cuffie non appena **Open Mesh** passa a **Group Mesh**.



2) Partecipazione a una Group Mesh esistente

Uno degli utenti attuali di una **Group Mesh esistente** può consentire ai **nuovi utenti (uno o più)** in **Open Mesh** di partecipare alla **Group Mesh esistente**.



- 1 **Uno degli utenti (l'utente iniziale)** della **Group Mesh esistente** e i **nuovi utenti (D e F)** in **Open Mesh** accedono a **Gruppo Mesh** per partecipare alla **Group Mesh esistente**.

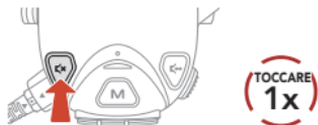


- 2 Una volta completato **Gruppo Mesh**, i **nuovi utenti (D e F)** sentiranno un messaggio vocale nelle proprie cuffie non appena **Open Mesh** passerà a **Group Mesh**.



Disattivazione/attivazione del microfono (impostazione predefinita: attiva)

Durante una Mesh Intercom,



Ripristinare Mesh

Se una cuffia in una **Open Mesh** o **Group Mesh** ripristina la **Mesh**, questa torna automaticamente a **Open Mesh** (impostazione predefinita: canale 1).



Radio FM

Accensione/spengimento
Radio FM



TENERE
PREMUTO
1s

Avvio/interruzione
analisi



TENERE
PREMUTO
1s

Ricerca in avanti



TOCCARE
2x

Ricerca indietro



TOCCARE
2x

Navigazione tra le stazioni
preimpostate



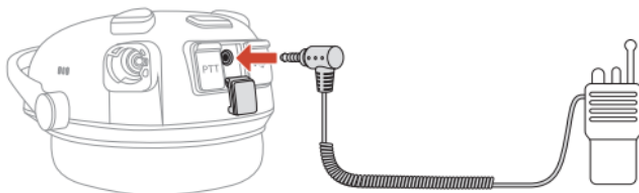
TENERE
PREMUTO
1s

Nota: è possibile salvare la stazione corrente dall'app Sena Industrial.

Radio bidirezionale

Collegamento via cavo

- ① Collegare la radio bidirezionale alla cuffia **CAST** tramite il ***cavo radio bidirezionale** e la relativa porta.



- ② Tenere premuto uno dei **Pulsanti PTT** mentre si parla.

Push-To-Talk (PTT)



Nota:

***Cavo radio bidirezionale:** venduto separatamente. Per maggiori informazioni visitare senaindustrial.com.

Collegamento wireless



③ Entrare nella modalità **Accoppiamento Bluetooth** della radio bidirezionale (consultare il Manuale dell'utente della radio bidirezionale da utilizzare).

④ Selezionare **CAST** dall'elenco dei dispositivi Bluetooth rilevati sulla radio bidirezionale.



⑤ Tenere premuto uno dei **Pulsanti PTT** mentre si parla.

Push-To-Talk (PTT)



Menu configurazione

Accesso al Menu configurazione



Navigazione tra le opzioni di Menu



Esecuzione opzioni di menu

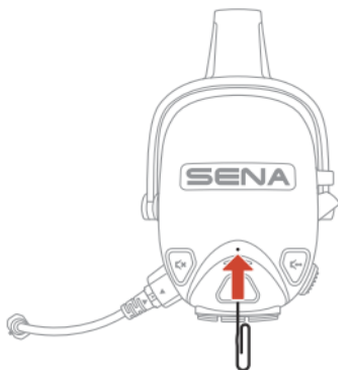


Risoluzione dei problemi

Reset



Reset dopo errore



Nota: il **Reset dopo errore** non ripristina le impostazioni di fabbrica della cuffia.

Guida rapida

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Operazioni di base	Accensione/ spegnimento	     
	Aumento volume/ diminuzione volume	 oppure  
	Modalità Ambiente attiva/disattiva	 
 Telefono	Risposta a una chiamata telefonica	 
	Interruzione di una chiamata telefonica	 
	Rifiuto di una chiamata telefonica	 
	Chiama un assistente vocale	 
	Composizione rapida	 

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Musica	Riproduzione/messa in pausa della musica	 
	Traccia successiva	 
	Traccia precedente	 
 Mesh Intercom™	Attivazione/disattivazione Mesh Intercom	 
	Impostazione canale	 
	Gruppo Mesh	 
	Ripristinare Mesh	 
	Abilitazione/disabilitazione microfono	 

TIPO	FUNZIONAMENTO	COMANDI PULSANTI
 Radio FM	Accensione/spegnimento Radio FM	 
	Selezione preimpostazione	 
	Ricerca stazioni successive/ precedenti	 oppure  
	Analisi banda FM/ arresto analisi	 
 Radio bidirezionale	Push-To-Talk (PTT)	 