

# GUIDA DI RIFERIMENTO RAPIDO



ITALIANO

**SC2  
STANDARD**



**SCHUBERTH**



## APP SCHUBERTH SC2

Funzioni app: Intercom Bluetooth, Musica, Impostazioni dispositivo, Impostazioni lingua

## SCHUBERTH DEVICE MANAGER

SCHUBERTH Device Manager consente di **aggiornare il firmware** e di **configurare le impostazioni** direttamente dal PC. Per il download di **SCHUBERTH Device Manager**, visitare il sito [oem.sena.com/schubertth/](http://oem.sena.com/schubertth/).

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



Bluetooth® 5.0

---



Intercom a più voci

---



Condivisione musica



Della Guida dell'utente

Il prodotto include una Guida di riferimento rapida e la versione base della Guida dell'utente. IL MANUALE COMPLETO PUO ESSERE SCARICATO DA:  
[oem.sena.com/schuberth/](http://oem.sena.com/schuberth/).

## MODELLI DI CASCO OMOLOGATI

SC2 Standard è omologato ECE 22.06 per i seguenti caschi SCHUBERTH:

Modello di casco	Codice di omologazione
C5	0610510
E2	0610510
C5 CARBON	0610596
E2 CARBON	0610596
S3	0610579
J2	0610632

## ETICHETTA ECE 22.06 SA

marcatatura di omologazione

codice di omologazione

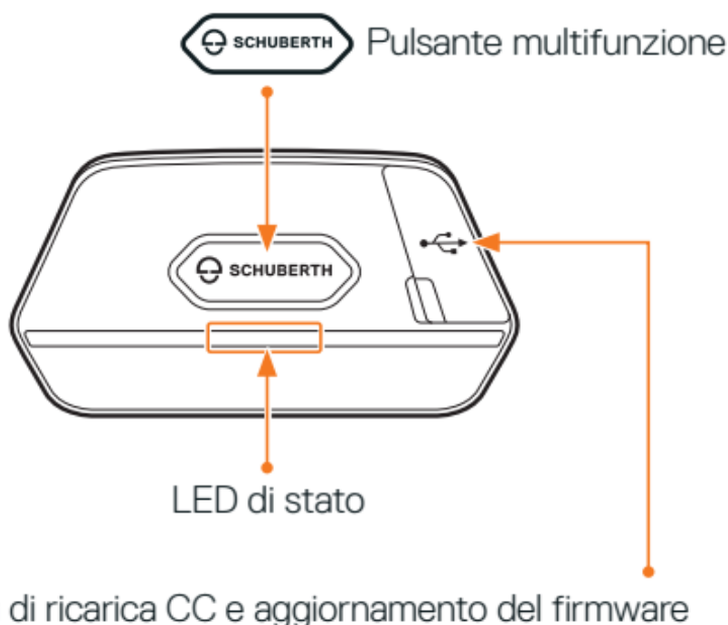
**E13** 06 10631-XXXX-  
YYYY-SAcc

codice progressivo

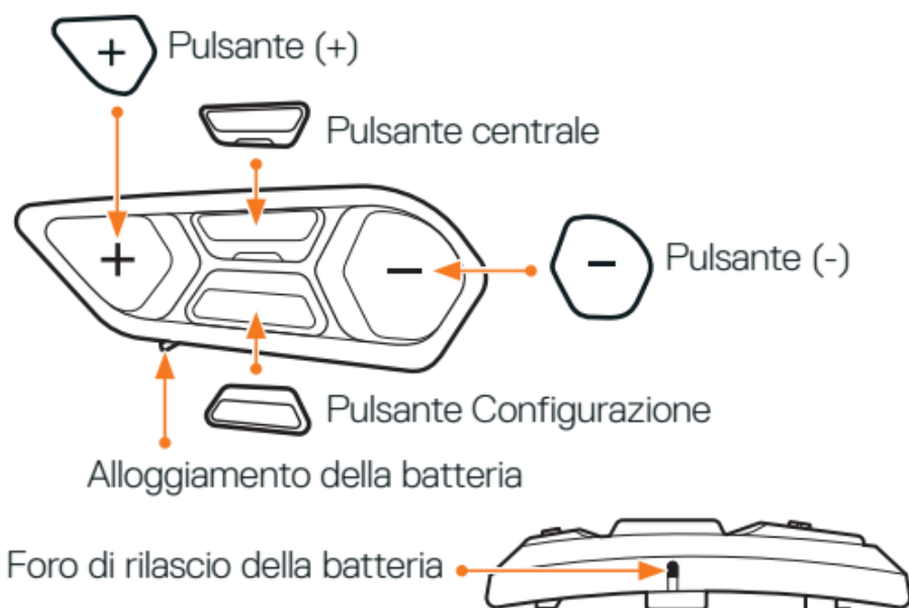
codice lotto

# DETTAGLI DEL PRODOTTO

## SC2 Standard



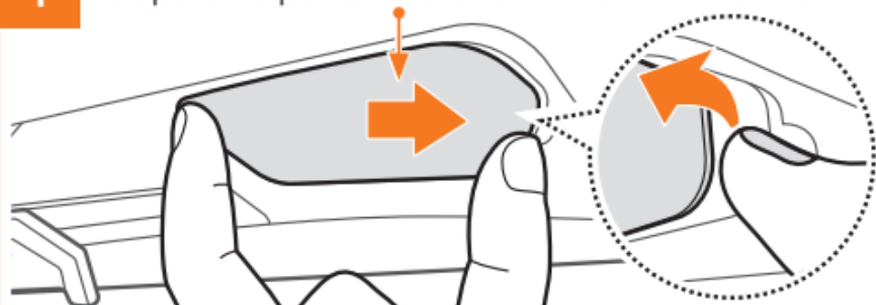
## SC2 Standard Remote Control



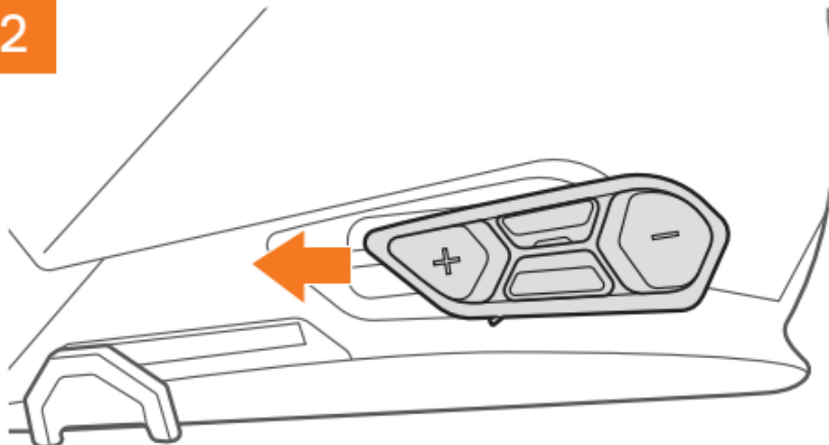
# INSTALLAZIONE DI SC2 STANDARD REMOTE CONTROL

1

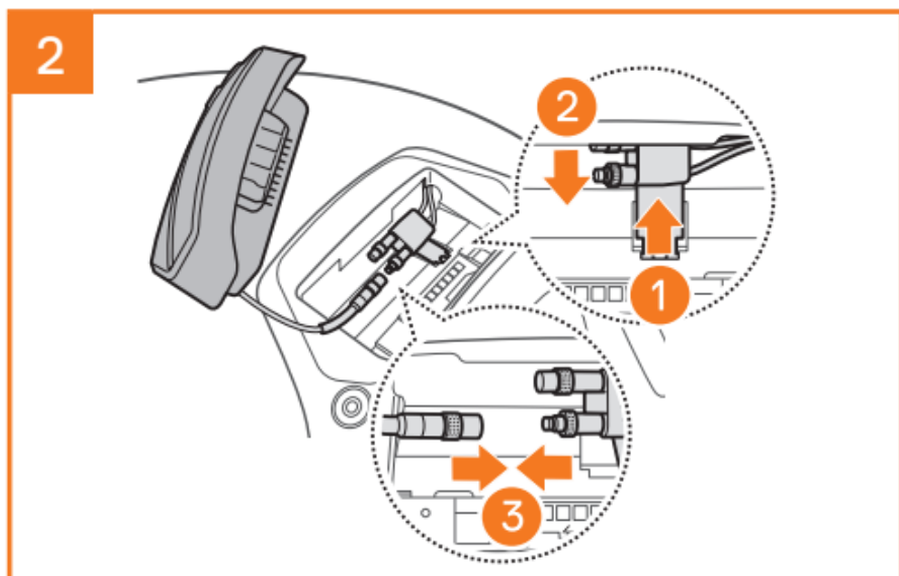
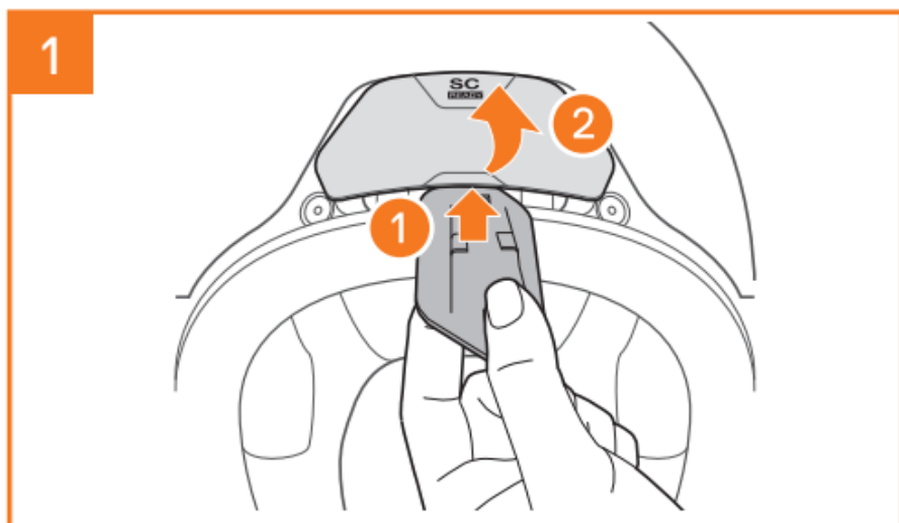
Coperchio per SC2 Standard Remote Control



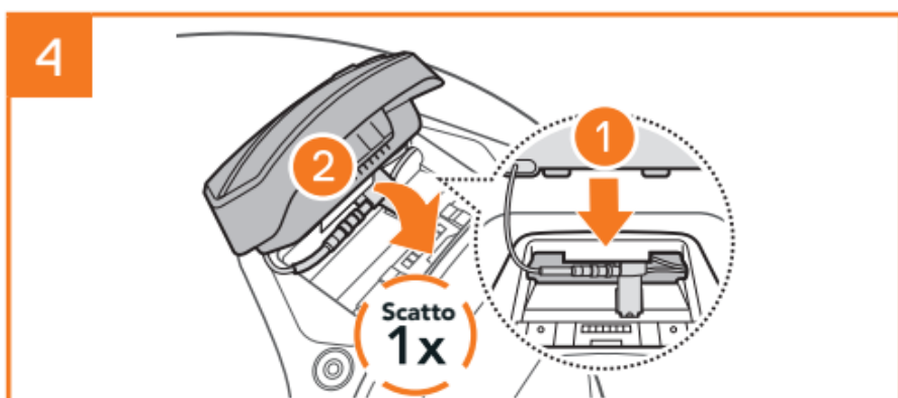
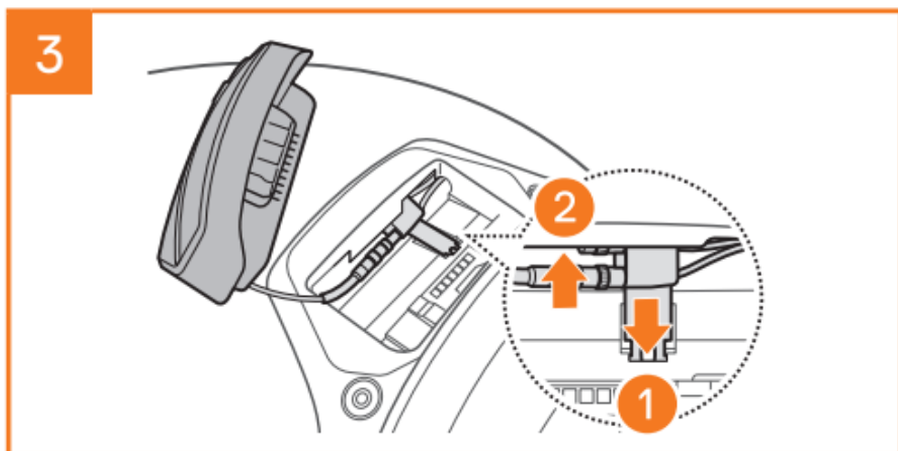
2



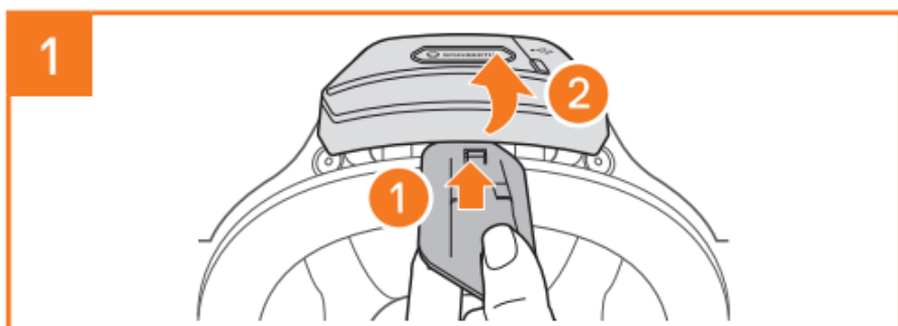
# INSTALLAZIONE DI SC2 STANDARD

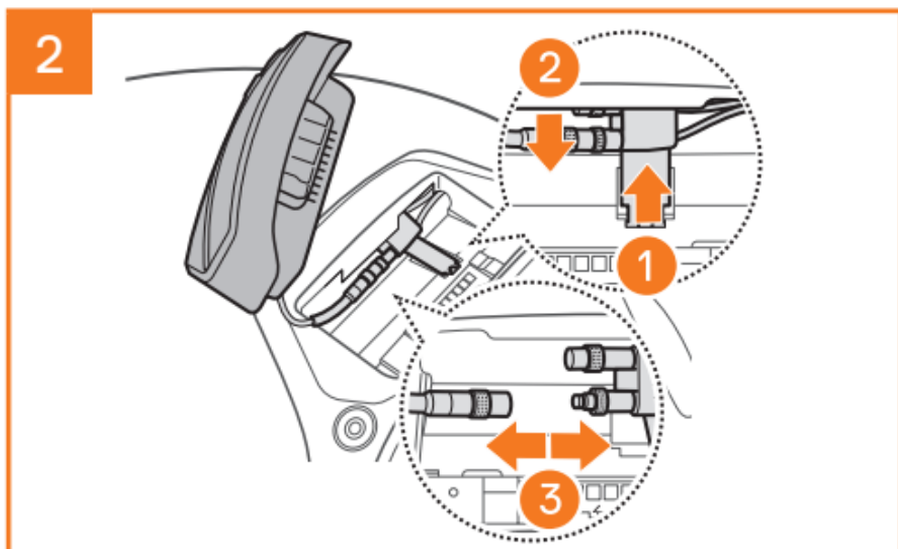


**Nota:** SC2 Standard e' dotato di un cavo per il collegamento all'antenna del casco.

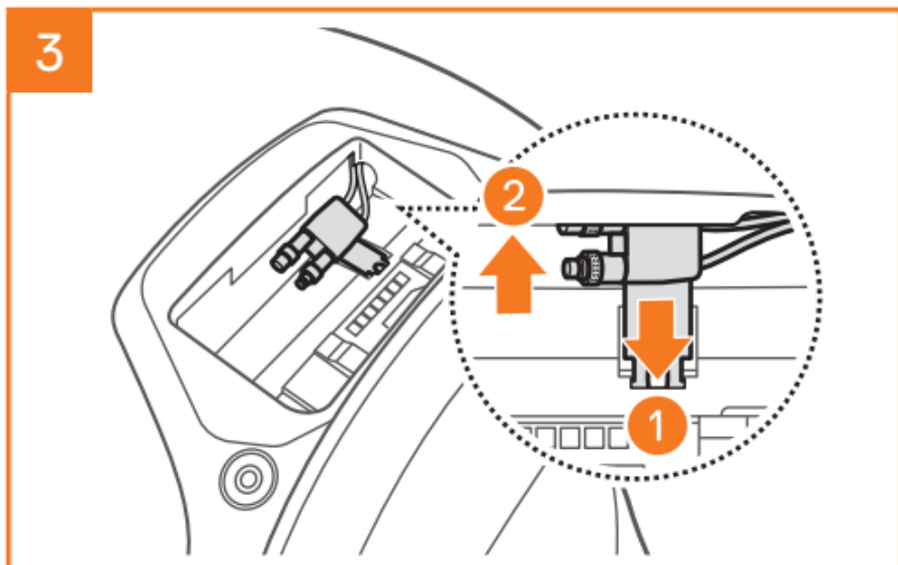


## RIMOZIONE DI SC2 STANDARD



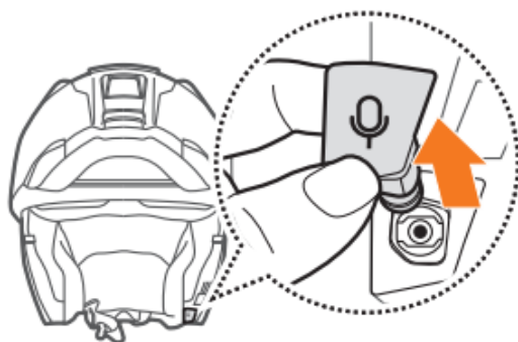


**Nota:** Per staccare il connettore, muoverlo e tirarlo. In questo modo la connessione del connettore verrà rilasciata più facilmente.



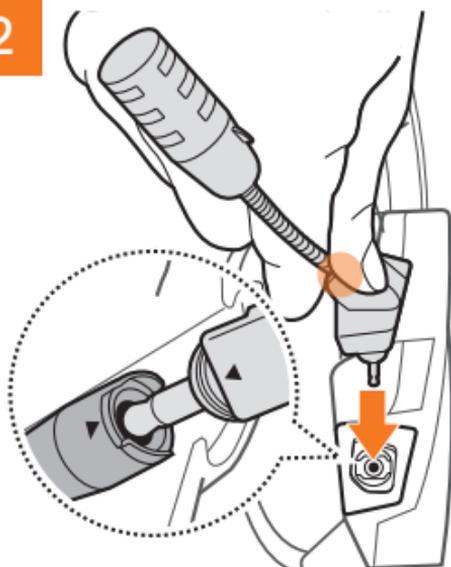
# INSTALLAZIONE DEL MICROFONO

1



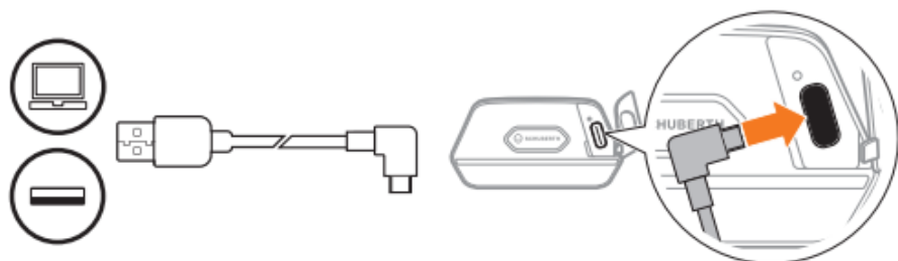
**Nota:** Il microfono è preinstallato sul S3.

2



Installare il microfono premendo saldamente sull'area contrassegnata dal cerchio arancione.

## RICARICA DEL SISTEMA DI COMUNICAZIONE



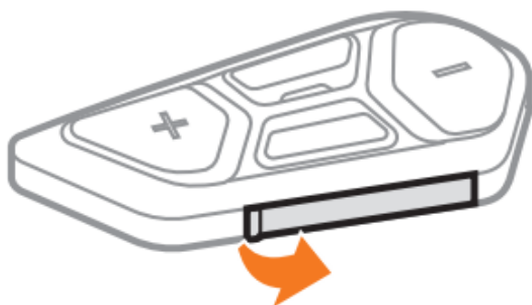
La ricarica completa del sistema di comunicazione richiede circa 2,5 ore. (Il tempo di ricarica potrebbe variare in base al metodo di ricarica.)

### Nota:

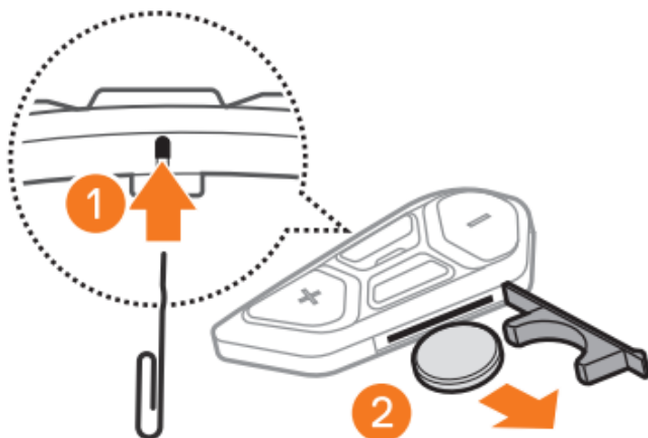
- ♦ togliere il casco con installato SC2 Standard mentre è in corso la ricarica. Il sistema di comunicazione si spegne automaticamente durante la ricarica.
- ♦ Con il sistema di comunicazione può essere utilizzato un qualunque caricatore USB con certificazione FCC, CE o IC.
- ♦ **SC2 Standard** è compatibile solo con dispositivi dotati di alimentazione USB da 5 V/1 A in ingresso.

# SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

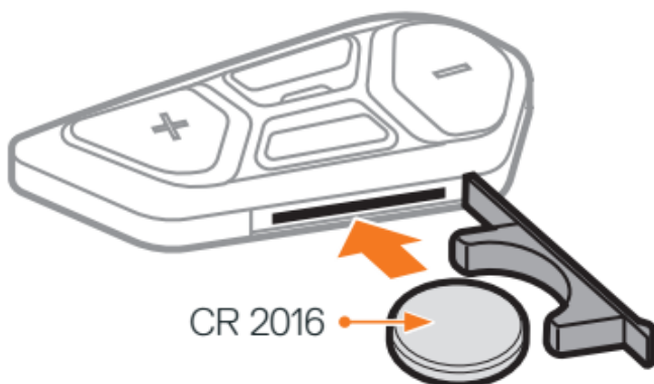
1



2



3



## LEGENDA ICONE



**Funzione** = Pulsante/i da **premere** per un numero specifico di volte o da **tenere premuto/i** per la quantità di tempo indicata.



“Ciao”

**Messaggio acustico**

## SC2 STANDARD

### Accensione e spegnimento



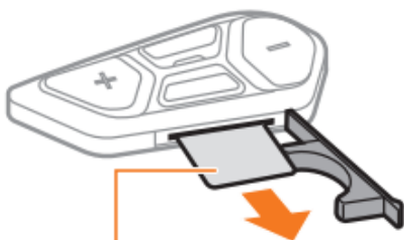
 “Ciao” oppure “Arrivederci”

Per spegnere **SC2 Standard**, tenere premuto il **Pulsante Multifunzione** per **2 secondi** fino a quando viene emesso il doppio bip.

Spegnendo **SC2 Standard**, il telecomando passa in modalità stand-by.

Per attivare il telecomando dopo aver riavviato **SC2 Standard**, premere il **Pulsante (+)** sul telecomando.

## SC2 STANDARD REMOTE CONTROL



Striscia in plastica

### Accensione



## Spegnimento



**Nota: SC2 Standard e SC2 Standard Remote Control** vengono forniti già accoppiati. Si collegheranno automaticamente tra loro all'accensione di **SC2 Standard** e di **SC2 Standard Remote Control**.

## Diminuzione e aumento volume



## CONTROLLO DEL LIVELLO BATTERIA

Durante l'accensione, il LED lampeggia in rosso per indicare il livello di carica.

### SC2 Standard



### SC2 Standard Remote Control



# ACCOPPIAMENTO TELEFONO

1.  =  **TENERE PREMUTO 5s** →  "Menu configurazione"

2.  =  **TOCCARE 1x** →  "Accoppiamento telefono"



3.  → PIN = 

0	0	0	0
---	---	---	---

**Nota:** per effettuare l'accoppiamento con la moto, utilizzare l'accoppiamento telefono. Per accoppiare il telefono con SC2 Standard, utilizzare l'accoppiamento secondo telefono.

## TELEFONO

Risposta a una chiamata

 =  **TOCCARE 1x**

Interruzione e rifiuto di una chiamata

 =  **TENERE PREMUTO 2s**

## Chiamata a un assistente vocale (Siri or Google Assistant)



1. Per abilitare “Assistente vocale”, premere il **Pulsante centrale** per **3 secondi** fino a quando viene emesso un “bip”.
2. Cosa dire: ad esempio, “Effettua una chiamata” o “Riproduci musica”.

## CONTROLLI PER LA MUSICA

### Riproduzione e pausa



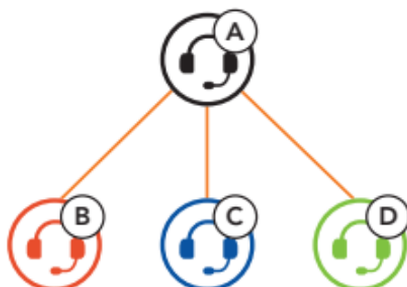
### Passaggio al brano successivo e precedente



# INTERCOM BLUETOOTH

È possibile accoppiare con la cuffia (A) fino a tre persone aggiuntive per effettuare conversazioni **intercom Bluetooth**.

## Accoppiamento intercom



**Nota:** Se il sistema di comunicazione **SC2 Standard** è installato su caschi in carbonio, la portata massima della comunicazione è limitata a 400 metri in terreno aperto senza ostacoli, a causa delle proprietà di schermatura delle interferenze elettromagnetiche della fibra di carbonio.

## Accoppiamento con intercom B



**SC2 Standard** si accoppia automaticamente con una cuffia Sena.

 = Il LED blu che lampeggia su **SC2 Standard** (unità principale) per due volte simultaneamente conferma che gli **intercom** sono accoppiati.

**Nota:** ripetere il passaggio precedente per eseguire l'accoppiamento con gli amici Intercom C e D.

## INTERCOM A DUE VOCI

LCFS, ovvero Ultimo arrivato, Primo servito



Avvio e interruzione con amico intercom 1 – 3



# RADIO FM

## Accensione e spegnimento radio FM



 "FM acceso, ###" oppure "FM spento"

## Ricerca stazioni e arresto ricerca



## Ricerca delle stazioni



## Navigazione tra le stazioni preimpostate



### Nota:

- ♦ è possibile preimpostare le stazioni FM con l'app **SCHUBERTH SC2** o **SCHUBERTH Device Manager**.
- ♦ Se l'**SC2 Standard** è installato su caschi in carbonio, le proprietà di schermatura delle interferenze elettromagnetiche della calotta in fibra di carbonio possono influenzare la chiarezza dei segnali FM.

## MENU CONFIGURAZIONE

Accesso al Menu configurazione della cuffia



Navigazione tra le opzioni di menu



Esecuzione opzioni di menu



## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Reset SC2 Standard

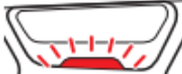


Reset SC2 Standard Remote Control

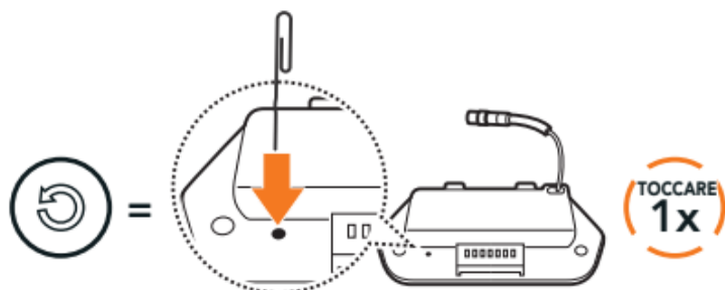


## Accoppiamento Telecomando

Se si utilizza un **SC2 Standard Remote Control** diverso da quello in dotazione nella confezione, seguire la procedura di seguito per accoppiare **SC2 Standard** e **SC2 Standard Remote Control**.

-  =  **TENERE PREMUTO 5s** →  *"Accoppiamento telecomando"*
-  =  **TENERE PREMUTO 8s** → 
- 3. SC2 Standard** si connette automaticamente con **SC2 Standard Remote Control**. →  *"Controllo in remoto collegato"*

## Reset dopo errore SC2 Standard



**Nota:** il **Reset dopo errore** non ripristinerà la cuffia alle impostazioni di fabbrica.

# GUIDA RAPIDA



Operazioni di  
base

## Accensione e spegnimento SC2 Standard



## Accensione SC2 Standard Remote Control



## Spegnimento SC2 Standard Remote Control



## Diminuzione e aumento volume





Telefono

## Risposta a una chiamata telefonica



## Interruzione e rifiuto di una chiamata telefonica



## Chiamata a un assistente vocale



Musica

## Riproduzione e pausa



## Passaggio al brano successivo e precedente





Radio FM

## Accensione e spegnimento radio FM



TENERE  
PREMUTO  
1s

## Selezione preimpostazione



TENERE  
PREMUTO  
1s

## Ricerca stazioni successive e precedenti



*oppure*



TOCCARE  
2x

## Analisi e arresto analisi



TENERE  
PREMUTO  
1s



Intercom

## Accoppiamento intercom



TENERE  
PREMUTO  
5s

## Avvio e interruzione Intercom



TOCCARE  
1x

**Producer:** Sena Technologies Co., Ltd.  
19, Heolleung-ro 569-gil, Gangnam-gu  
Seoul 06376, Republic of Korea

**Importer in Europe:** SCHUBERTH GmbH  
Stegelitzer Straße 12  
D-39126 Magdeburg, Germany

**Importer in US:** SCHUBERTH North America  
9920 Pacific Heights Blvd., Suite 150  
San Diego, CA 92121

*Soggetto a modifiche. Nessuna responsabilità assunta per refusi o errori.*

**WWW.SCHUBERTH.COM**