



**CX**A61/81

AMPLIFICATORE INTEGRATO



## Indice

TELECOMANDO	2
CONTROLLI DEL PANNELLO FRONTALE	3
CONNESSIONI DEL PANNELLO POSTERIORE	3
COLLEGAMENTI	4
MENU DI CONFIGURAZIONE	4
BUS DI CONTROLLO	5
BLUETOOTH	5

## Telecomando

### 1. LUMINOSITÀ DEL DISPLAY

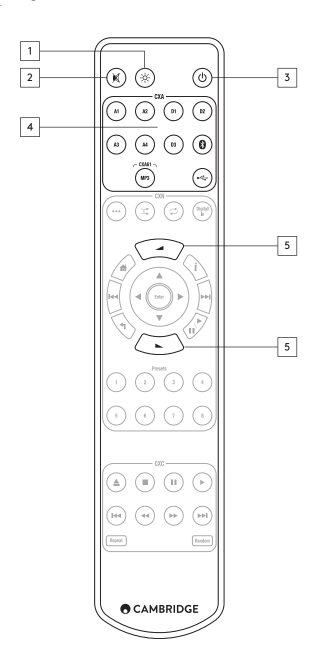
Regola la luminosità del display del pannello anteriore.

- 2. MUTO
- 3. STANDBY/ACCESO
- 4. SORGENTI

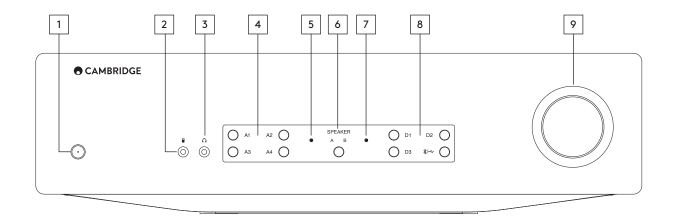
Premere per accedere direttamente alla sorgente di ingresso.

### 5. AUMENTA/RIDUCI VOLUME

Regolazione livello volume.



## Controlli del pannello frontale



- 1. STANDBY/ACCESO
- 2. INPUT MP3 (SOLO CXA61)

Per la connessione a un dispositivo audio portatile.

3. CUFFIE

Per cuffie adatte - la connessione silenzierà i diffusori.

#### 4. PULSANTI DI SELEZIONE SORGENTE ANALOGICA (A1-A4)

A1 – Alterna tra bilanciato/non bilanciato.

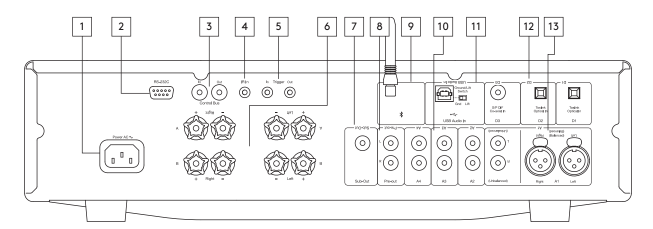
A4 – Alterna tra non bilanciato/ingresso MP3.

- 5. INDICATORE DI PROTEZIONE
- 6. DIFFUSORE A/B
- 7. INDICATORE MUTO
- 8. PULSANTI DI SELEZIONE SORGENTE DIGITALE

Premere il pulsante Bluetooth/USB consente di passare da un ingresso all'altro

9. VOLUME

## Connessioni del pannello posteriore



- 1. PRESA DI CORRENTE CA
- 2. RS232C
- 3. BUS DI CONTROLLO

Per ulteriori informazioni sul Bus di controllo, consultare la sezione dedicata.

- 4. IR IN
- 5. TRIGGER IN/OUT
- 6. TERMINALI DEI DIFFUSORI
- 7. USCITA SUB OUT
- 8. USCITA PRE-OUT
- 9. ANTENNA BLUETOOTH

Usato per lo streaming audio Bluetooth. Per dettagli, consultare la sezione Bluetooth.

- 10. INGRESSI ANALOGICI (A1 NON BILANCIATO, A2, A3 E A4)
- 11. INGRESSO AUDIO USB

Per la connessione a computer PC/MAC

### INTERRUTTORE GROUND/LIFT

Impostare questo interruttore su 'Lift' se i diffusori emettono un ronzio.

Altrimenti, lasciare questa impostazione su 'Ground' come raccomandato.

- 12. INGRESSI DIGITALI (D1, D2 E D3)
- 13. INGRESSI A1

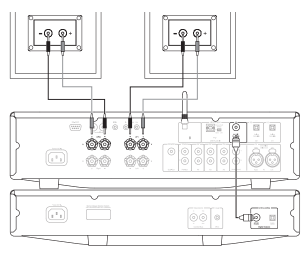
Nota: La modalità bilanciata (XLR) è disponibile solo su CXA81.

## Collegamenti

Nota: Prima di effettuare connessioni, scollegare l'alimentazione.

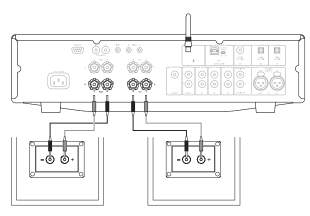
#### CONNESSIONI DI BASE

Connessione a un lettore CD usando la sorgente di ingresso digitale coassiale D3 e una coppia di diffusori.



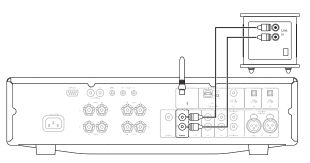
#### CONNESSIONI DIFFUSORE B

Connessione a un secondo set di diffusori.



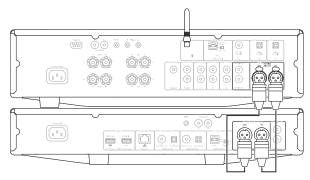
### CONNESSIONI PREAMP OUT

Connessione del CXA a un subwoofer attivo attraverso gli ingressi Line In sul subwoofer.



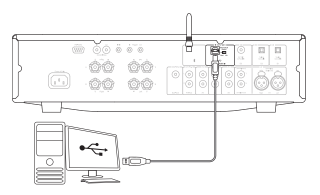
#### CONNESSIONI AUDIO BILANCIATE (SOLO CXA81)

Connessione di CXA81 al lettore di rete CXN utilizzando un cavo XLR. Accedere a questo ingresso premendo due volte il pulsante dell'ingresso 'A1' sul pannello anteriore.



#### CONNESSIONE AUDIO USB

Nota: Usare un cavo USB 'A–B' ad alta velocità certificato. Accedere a questo ingresso premendo due volte il pulsante dell'ingresso \*/-- sul pannello frontale.



# Menu di configurazione

Per accedere al menu di configurazione, mettere il dispositivo CXA in modalità standby e, mentre è in questa modalità, tenere premuto il pulsante Diffusore A/B finché le spie A/B lampeggiano in modo alternato e le sorgenti A1-A4 si illuminano. Per la configurazione, vedere i pulsanti delle sorgenti di seguito:

Nota: Il pulsante selezionato è indicato dalla spia blu.

### SPEGNIMENTO AUTOMATICO (APD)

A1 spento – Disabilita la funzione APD (Spegnimento automatico).

A1 acceso – Imposta il tempo APD su 20 minuti.

**Nota:** Lo spegnimento automatico è una funzione che mette automaticamente il dispositivo CXA in modalità standby in assenza di audio. Il tempo APD rappresenta il periodo di tempo senza audio atteso prima che il dispositivo CXA attivi automaticamente la modalità standby.

### FUNZIONE CLIPPING

A3 acceso – Funzione Clipping abilitata. In caso di rilevamento di clipping del segnale, il volume diminuisce.

A3 spento - Funzione Clipping disabilitata.

### MODALITÀ USB

A4 acceso – Mette il dispositivo CXA in modalità Audio USB Classe 2.

A4 spento – Mette il dispositivo CXA in modalità Audio USB Classe 1.

#### Note

- Per salvare le impostazioni e uscire dal menu di configurazione, premere il pulsante Diffusore A/B.
- Premendo il pulsante Standby/On dal menu di configurazione, si esce dal menu senza salvare le impostazioni.

## Bluetooth

#### STREAMING AUDIO BLUETOOTH

Selezionare questa funzione consente al dispositivo CXA di ricevere audio Bluetooth dalla maggior parte degli smartphone, dei tablet e dei computer portatili.

#### **ABBINAMENTO**

Per iniziare a riprodurre in streaming musica in alta qualità dal proprio dispositivo, questo deve essere innanzitutto abbinato al dispositivo CXA. Selezionare l'ingresso Bluetooth sul dispositivo CXA per attivare la modalità di ricerca.

#### Note:

- Il proprio dispositivo può essere abbinato e collegato a CXA soltanto quando è selezionata la sorgente Bluetooth.
- Il dispositivo CXA è sempre in modalità visibile in assenza di connessioni Bluetooth.

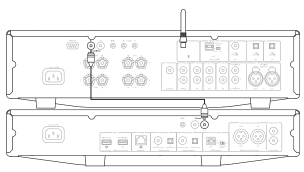
## Bus di controllo

Il Bus di controllo consente la sincronizzazione di qualsiasi prodotto Cambridge compatibile all'accensione delle unità. Per collegare il dispositivo CXA usando il cavo del Bus di controllo incluso consultare i seguenti schemi.

Un'altra funzionalità aggiuntiva con questo Bus di controllo è l'utilizzo dell'app StreamMagic. È possibile usare l'app StreamMagic per controllare il dispositivo CXA tramite il CXN.

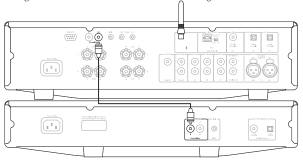
#### APP STREAMMAGIC (TRAMITE CXN)

Quando si usa la app per accendere/spegnere il CXN, si accenderà/spegnerà anche il CXA. Inoltre è possibile usare la app per controllare il volume del CXA. Collegare l'uscita del Bus di controllo del CXN all'ingresso del CXA. Per ulteriori informazioni, consultare il manuale del CXN.



#### CXA CON CXC

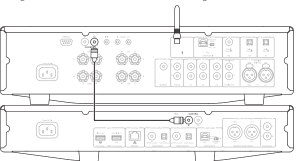
Quando si accende/spegne il CXA, si accenderà/spegnerà anche il CXC. Collegare l'uscita del Bus di controllo del CXA all'ingresso del CXC.



#### CXA CON CXN

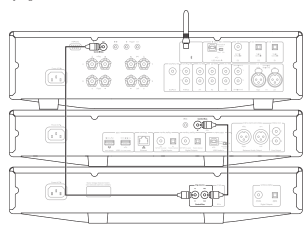
Nota: Senza usare l'app StreamMagic per controllare il CXA.

Quando si accende/spegne il CXA, si accenderà/spegnerà anche il CXC. Collegare l'uscita del Bus di controllo del CXA all'ingresso del CXN.

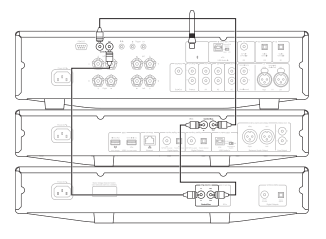


#### CXA CON CXN E CXC

Per usare il CXA come controller di alimentazione principale, vedere lo schema di seguito. Quando si accende/spegne il CXA, si accendono/spengono anche il CXN e il CXC.



Aggiungere una connessione aggiuntiva dal CXN al CXA abilita l'uso della funzione app StreamMagic.





WWW.CAMBRIDGEAUDIO.COM

Gallery Court, Hankey Place Londra SE1 4BB Regno Unito

Cambridge Audio è un marchio di Audio Partnership Plc. Registrato in Inghilterra, n. 2953313

AP36766/1