



# ISTRUZIONI

94100151

2024-12-20



## KIT DI INSTALLAZIONE DELL'AMPLIFICATORE SECONDARIO (PN 76000975)

Tabella 1.

Harley-Davidson Audio, Powered by Rockford Fosgate®		
Kit	Attrezzi consigliati	Livello di abilità
76000975	Occhiali di protezione, chiave dinamometrica, trapano elettrico, set di punte da trapano, nastro per mascheratura, utensili da sbavatura, alcool isopropilico, stracci da officina puliti, foro da 2 1/2-in. Sega a corona, strumento per estrazione connettori Molex (modelli FLHXSE / FLTRXSE 2021 e successivi)	

### CONTENUTO DEL KIT

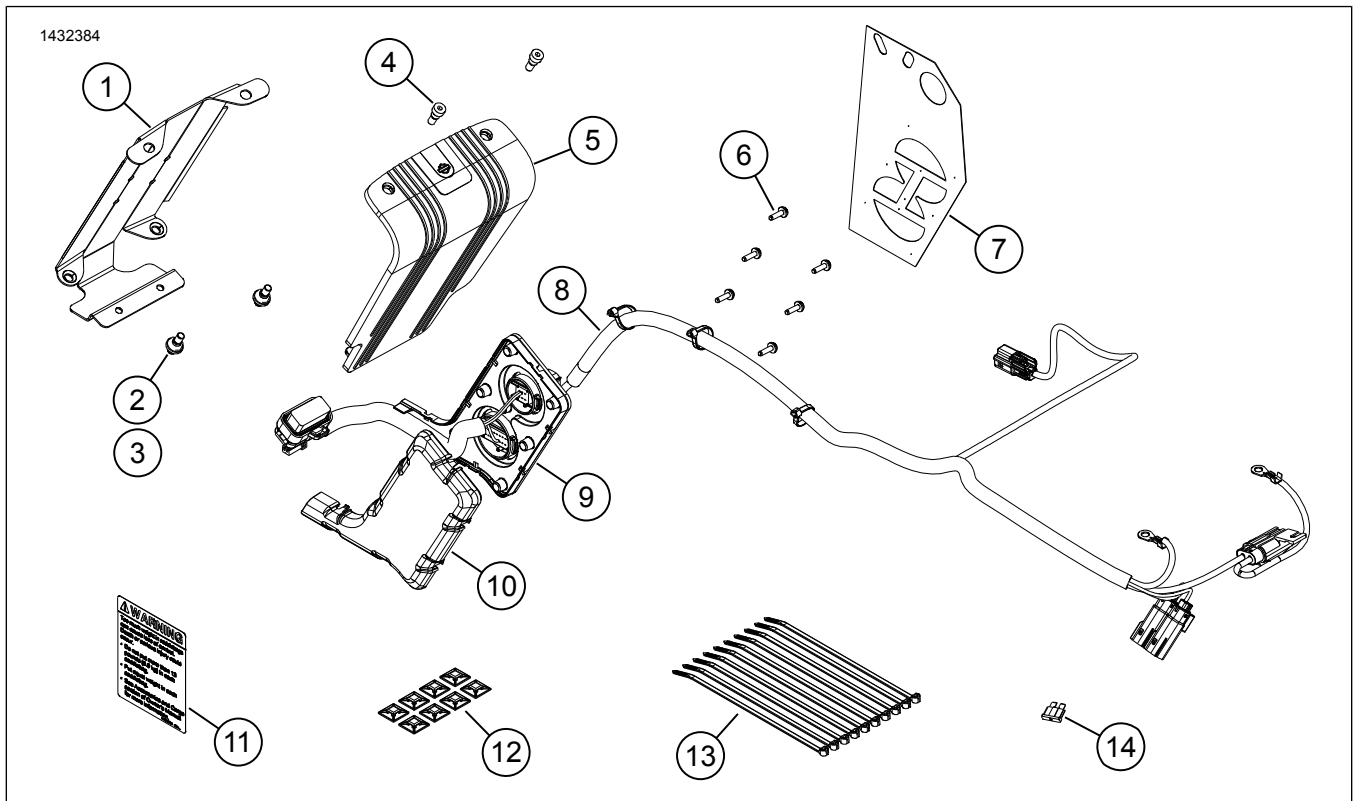


Figura 1. Parti di ricambio: Kit amplificatore secondario

**Tabella 2. Elenco parti di ricambio: Kit amplificatore secondario**

<input checked="" type="checkbox"/>	Articolo	Q.tà	Descrizione	Part Number	Note
<input type="checkbox"/>	1	1	Staffa di montaggio dell'amplificatore, borsa di destra	76001004	
<input type="checkbox"/>	2	2	Occhiello, staffa di montaggio dell'amplificatore	12100052	
<input type="checkbox"/>	3	2	Perno prigioniero, 1/4-20	12600305	
<input type="checkbox"/>	4	2	Vite con testa a brugola 1/4-20	10201064	
<input type="checkbox"/>	5	1	Coperchio dell'amplificatore	76000994	
<input type="checkbox"/>	6	6	Vite a testa bombata TORX™, T15	10200065	
<input type="checkbox"/>	7	1	Sagoma per la perforazione	76001009	
<input type="checkbox"/>	8	1	Cablaggio esterno della borsa	Parte non venduta separatamente	
<input type="checkbox"/>	9	1	Cablaggio interno della borsa	Parte non venduta separatamente	
<input type="checkbox"/>	10	1	Coperchio del cablaggio	76001008	
<input type="checkbox"/>	11	1	Etichetta, portata della borsa	14002201	
<input type="checkbox"/>	12	8	Fermo, cavo	69200342	
<input type="checkbox"/>	13	10	Fascetta fermacavi	10006	
<input type="checkbox"/>	14	1	Fusibile, 40 A	72371-95	

**NOTA**

Prima di installare o rimuovere gli oggetti dal veicolo, verificare che tutti i contenuti siano presenti nel kit.

**GENERALE**

**NOTA**

Il nuovo sistema audio e gli altoparlanti non trasmettono suono a meno che non siano configurati tramite l'app audio Harley-Davidson o da un concessionario autorizzato Harley-Davidson.

**NOTA**

Le generazioni diverse di speaker, amplificatori e cablaggi per i veicoli Harley-Davidson non sono state progettate o testate per funzionare insieme. Si prega di fare riferimento al catalogo Parti e accessori per le raccomandazioni sugli accessori e di consultare il proprio concessionario per garantire prestazioni ottimali e compatibilità.

Il Dongle Bluetooth è un componente di comunicazione audio. In combinazione con l'app audio H-D, può assegnare amplificatori e canali degli speaker o migliorare il suono, ampliando la gamma di frequenza con un equalizzatore aggiuntivo. Il dongle **NON PUÒ** essere utilizzato come dispositivo di comunicazione tra il tuo telefono e la radio del veicolo.

**Modelli**

\*Per informazioni sulla compatibilità degli accessori, consultare il catalogo di vendita o la sezione Parti e accessori su [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (in inglese).

Assicurarsi di utilizzare la versione più recente del foglio di istruzioni, disponibile su: [h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets)

Contattare il centro di assistenza clienti Harley-Davidson al numero 1-800-258-2464 (solo USA) o 1-414-343-4056.

**Sovraccarico elettrico**

**▲ AVVERTENZA**

Quando si installano gli accessori elettrici, accertarsi di non superare l'ampereaggio nominale del fusibile o dell'interruttore automatico che protegge il circuito modificato. Se si supera l'ampereaggio massimo si possono causare guasti elettrici, con pericolo di lesioni gravi o mortali. (00310a)

**NOTA**

Se si montano troppi accessori elettrici, si rischia di sovraccaricare l'impianto di carica del veicolo. Se gli accessori elettrici che funzionano contemporaneamente consumano più corrente elettrica di quanta possa generare l'impianto di carica del veicolo, il consumo può scaricare la batteria e danneggiare l'impianto elettrico del veicolo. (00211d)

Questo amplificatore assorbirà dall'impianto elettrico fino a **8 A** di corrente in più.

## Requisiti di installazione

Scarica l'app audio Harley-Davidson.

Utilizzare questo kit insieme ad altri kit **Harley-Davidson Audio Powered by Rockford Fosgate®**.

Per una corretta installazione della staffa di montaggio dell'amplificatore sulla superficie della borsa, l'adesivo deve essere lasciato a indurire per almeno 24 ore.

Questi prodotti sono disponibili presso la tua concessionaria Harley-Davidson.

- **Modelli FLHTKSE, FLTRUSE e Touring 2014 e successivi:** potrebbe essere richiesto l'acquisto separato di un cablaggio di prolunga di alimentazione Harley-Davidson (Parte n. 69200921). Utilizzare questa opzione quando sul veicolo sono installati più accessori elettrici.
- **Modelli FLHTKSE, FLTRUSE e Touring 2014 e successivi:** per questa installazione è necessario l'acquisto separato di un kit Dongle Bluetooth Harley-Davidson (Parte n. 76000997).
- **FLHXSE e FLTRXSE 2021 e successivi:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del Bluetooth dongle Harley-Davidson (codice n. 41000771).
- **FLHXSE e FLTRXSE 2021 e successivi:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del cablaggio per il Bluetooth dongle Harley-Davidson (codice n. 69202641).
- **FLHXSE e FLTRXSE 2021 e successivi:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del nastro Dual Lock Harley-Davidson (codice n. 76434-06).
- **FLTRKSE 2022:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del dongle Bluetooth Harley-Davidson (codice n. 41000771).
- **FLTRKSE 2022:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del cablaggio per dongle Bluetooth Harley-Davidson (codice n. 69202641).
- **FLTRKSE 2022:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto separato del nastro Dual Lock Harley-Davidson (codice n. 76434-06).
- **FLTRKSE 2022:** Per questa installazione è **necessario** l'acquisto a parte di un alloggiamento nero a 2 vie n. 69200272.
- **FLTRKSE 2022:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto a parte di due pin #16-20 AWG ( n. 72169-07)..
- **FLTRKSE 2022:** per questa installazione è **necessario** l'acquisto a parte di due pin #18-20 AWG ( n. 72168-07)..

### ⚠ AVVERTENZA

La sicurezza del pilota e del passeggero dipende dalla corretta installazione di questo kit. Attenersi alle procedure appropriate illustrate nel manuale di manutenzione. Se non si è in grado di eseguire la procedura o non si dispone degli attrezzi adeguati, rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per l'installazione. Un'installazione non corretta di questo kit può causare lesioni gravi o mortali. (00333b)

Si raccomanda l'installazione da parte del tecnico di un concessionario Harley-Davidson.

## PREPARAZIONE

### NOTA

*Questo foglio di istruzioni fa riferimento alle informazioni contenute nel manuale di manutenzione. Per questa installazione è richiesto l'uso del manuale di manutenzione della motocicletta di quest'anno/modello. Una copia è disponibile presso i concessionari Harley-Davidson.*

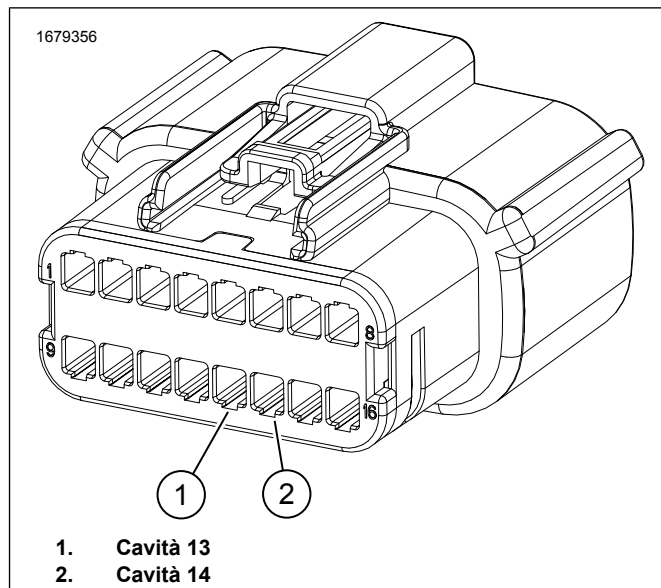
1. rimuovere le borse.
  - a. Per i modelli FLHXSE e FLTRXSE 2021 vedere sotto.
2. Rimuovere i coperchi laterali.
3. Rimuovere il fusibile principale.
4. Rimuovere la sella.
5. Rimuovere il serbatoio del combustibile.
6. Rimuovere il pannello di sinistra.
7. Rimuovere il pannello superiore.
8. Rimuovere il pannello della dorsale inferiore.
9. **Carenatura montata sulla forcella:**
  - a. rimuovere il parabrezza.
  - b. Rimuovere la carenatura esterna.
  - c. Rimuovere il pannello della strumentazione.
10. **Carenatura montata sul telaio:**
  - a. Rimuovere la griglia dell'altoparlante.
  - b. Rimuovere la carenatura esterna.
11. Se questo è un aggiornamento per aggiungere un amplificatore secondario ad un impianto in cui l'amplificatore primario e gli altoparlanti sono stati completati in un'installazione precedente, potrebbe essere necessario smontare alcune parti.
12. Se con un amplificatore principale sono stati utilizzati altoparlanti per carenatura inferiore o Tour-Pack, scollegare l'uscita dell'altoparlante dell'amplificatore primario al connettore 351A (verrà reindirizzato all'amplificatore secondario).

## FLTRKSE 2022

### Borsa

1. Rimuovere la borsa di sinistra.
  - a. Scollegare i connettori audio.

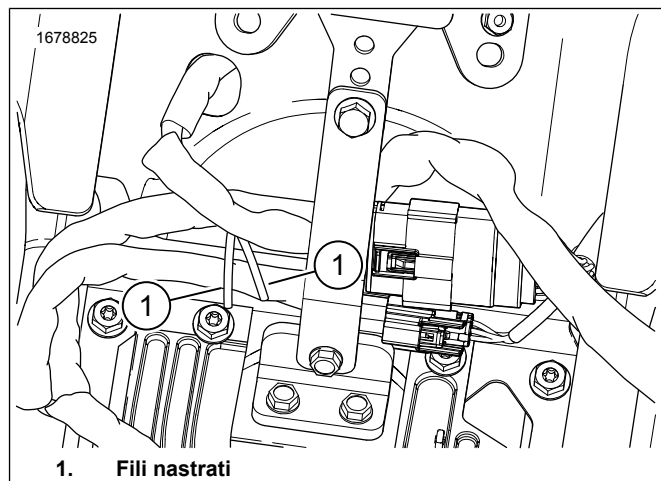
2. Figura 2 Individuare il connettore a 16 vie [C288B\_1] del Ricambio originale (Componente originale) .
  - a. Rimuovere il nastro dai fili bianchi/ rosa e bianchi / marroni.
3. Installare i pin n. 72168-07 sui fili. Vedere il Manuale di diagnostica dell'impianto elettrico (EDM) del veicolo.
4. Figura 3 Rimuovere i tappi dalle cavità 13 e 14 del connettore [C288B\_1].
5. Installare il pin bianco/marrone nella cavità 13 del connettore [C288B\_1]. Vedere il EDM del veicolo.
6. Installare il pin bianco/marrone nella cavità 14 del connettore [C288B\_1]. Vedere il EDM del veicolo.
7. Installare la borsa di sinistra.
  - a. Collegare i connettori audio.



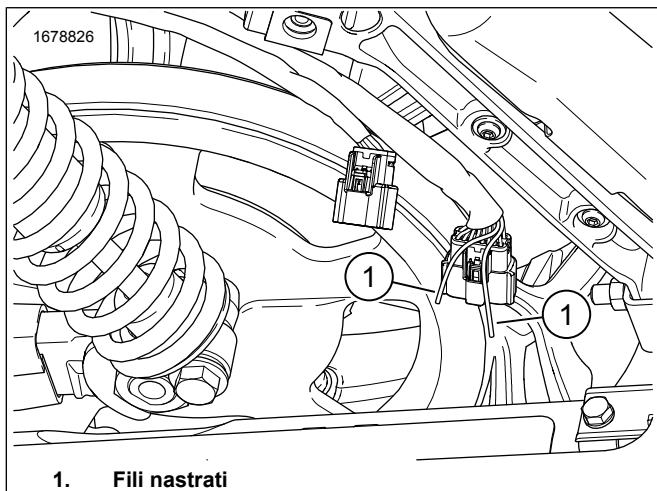
**Figura 3. Connettore a 16 vie C288\_1**

## Cablaggio esterno

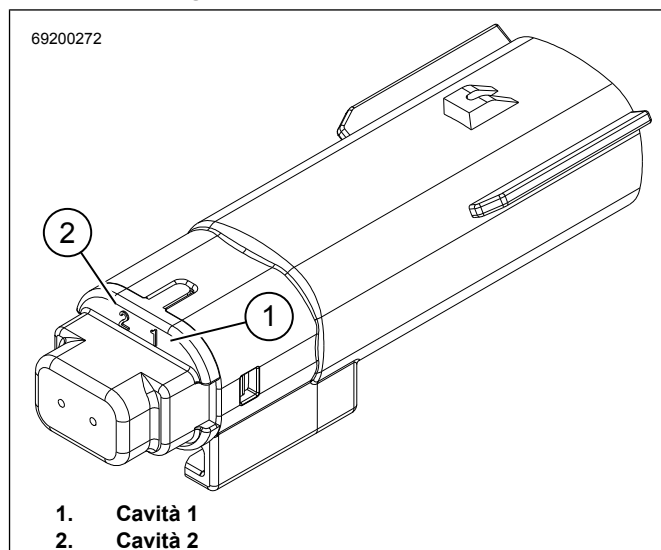
1. Figura 4 Individuare i fili contrassegnati dal nastro bianco/rosa e bianco/marrone nel vano batterie.. Rimuovere il nastro dai fili.
2. Installare i pin del terminale n. 72169-07 sui fili. Vedere il EDM del veicolo.
3. Figura 5 Installare i pin bianchi/rosa nella cavità 1 del connettore [69200272].
4. Installare i pin bianchi/rosa nella cavità 2 del connettore [69200272].



**Figura 4. Fili del vano batteria**



**Figura 2. Fili delle borse laterali**



**Figura 5. Connettore a 2 vie 69200272**

## MODELLI FLHXSE E FLTRXSE 2021

### Preparazione

1. Figura 6 Rimuovere i componenti OEM della borsa di destra.
  - a. Scollegare i connettori dell'altoparlante.
  - b. Scollegare il connettore della serratura della borsa.
  - c. Rimuovere il coperchio del cablaggio interno OEM.
  - d. Rimuovere il connettore a 6 vie OEM [289B] (1). Rilasciare l'arresto della serratura e girare in senso antiorario.
  - e. Tirare i cablaggi dell'altoparlante e della borsa (2) e i connettori attraverso il foro. Metterli da parte per utilizzarli in seguito.
  - f. Rimuovere ed eliminare il cablaggio interno OEM (3) e le viti.

### Borsa modelli FLHXSE E FLTRXSE 2021

1. BORSA Eseguire i passaggi 3-13.
  - a. Rimuovere ed eliminare il connettore a 6 vie accessorio, il cablaggio azzurro e azzurro/nero e il connettore a 2 vie dal sottogruppo di cablaggio interno dell'amplificatore secondario. Vedere Figura 1 articolo (9).
  - b. Rilasciare l'arresto della serratura e girare in senso antiorario.
  - c. Tirare i cablaggi dell'altoparlante e della borsa e i connettori attraverso il foro e gettarli via.
2. Figura 6 Installare il connettore a 6 vie OEM della borsa destra (1).
  - a. Installare i cablaggi dei connettori, dell'altoparlante e della borsa (2) attraverso il foro.
  - b. Installare il connettore a 6 vie OEM [289B] (1). Girare in senso orario e fino a quando l'arresto si blocca.
  - c. Installare il coperchio del cablaggio interno.
  - d. Collegare il connettore della serratura della borsa.
  - e. Collegare i connettori dell'altoparlante.
  - f. Disporre il cablaggio lungo i fermi di sicurezza OEM.

### Cablaggio esterno

1. Figura 8 Utilizzare un attrezzo speciale per rimuovere i terminali dai connettori.

Attrezzo speciale: ESTRATTORE PER TERMINALI DEI CONNETTORI ELETTRICI MOLEX (HD-48114)

  - a. Rimuovere il filo bianco/rosa (8) dall'OEM a 6 vie [289B] (4) (cavità 5).

- b. Rimuovere il filo bianco/marrone (8) dall'OEM a 6 vie [289B] (4) (cavità 6).
  - c. Rimuovere il filo bianco/rosa (7) dal connettore [289B\_1] a 16 vie del cablaggio dell'amplificatore secondario (6) (terminale 1).
  - d. Rimuovere il filo bianco/marrone (7) dal connettore [289B\_1] a 16 vie del cablaggio dell'amplificatore secondario (6) (terminale 2).
2. Figura 1 Installare i fili dal connettore a 6 vie a quello a 16 vie.
    - a. Installare il filo bianco/rosa (8) dal connettore OEM a 6 vie [289B] (4) nel terminale 1 del connettore a 16 vie dell'amplificatore secondario [289B\_1] (7).
    - b. Installare il filo bianco/marrone (8) dal connettore OEM a 6 vie [289B] (4) nel terminale 2 del connettore a 16 vie dell'amplificatore secondario [289B\_1] (7).
  3. Figura 8 Utilizzare il nastro isolante per avvolgere le estremità dei fili bianchi (7) che erano nel connettore a 16 vie (6) o rimuovere completamente i fili dal cablaggio dell'amplificatore secondario, incluso il connettore inutilizzato [350B].
  4. Fissare i fili bianchi inutilizzati (7) come necessario.
  5. Sigillare le cavità aperte dei connettori con perni di tenuta dai cablaggi eliminati.

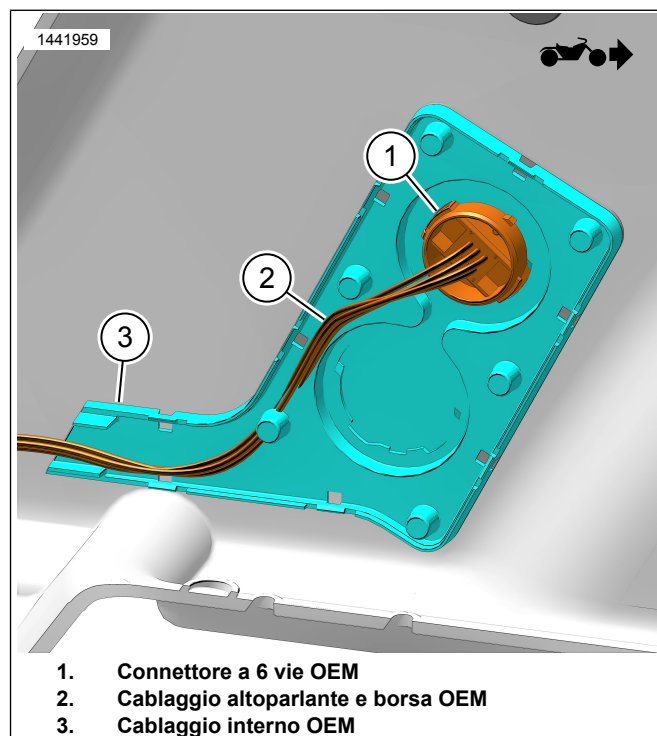
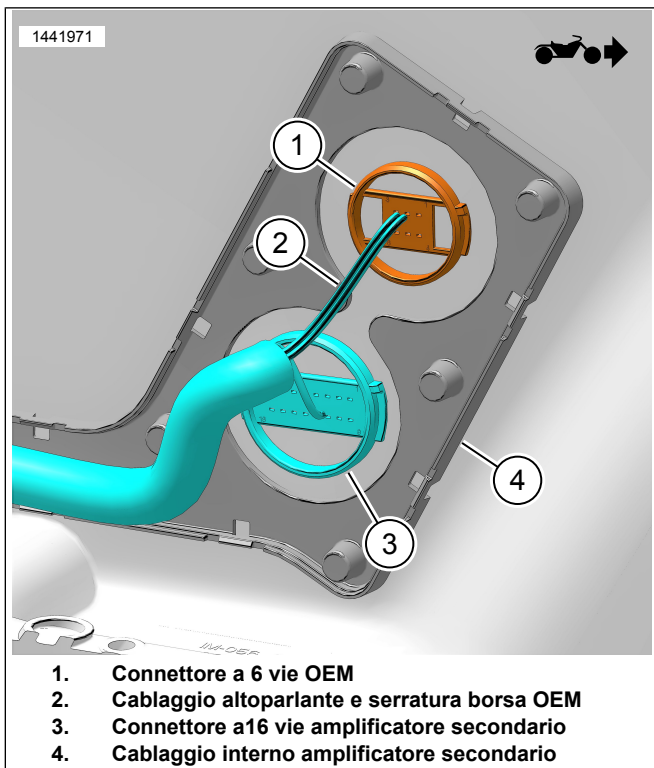
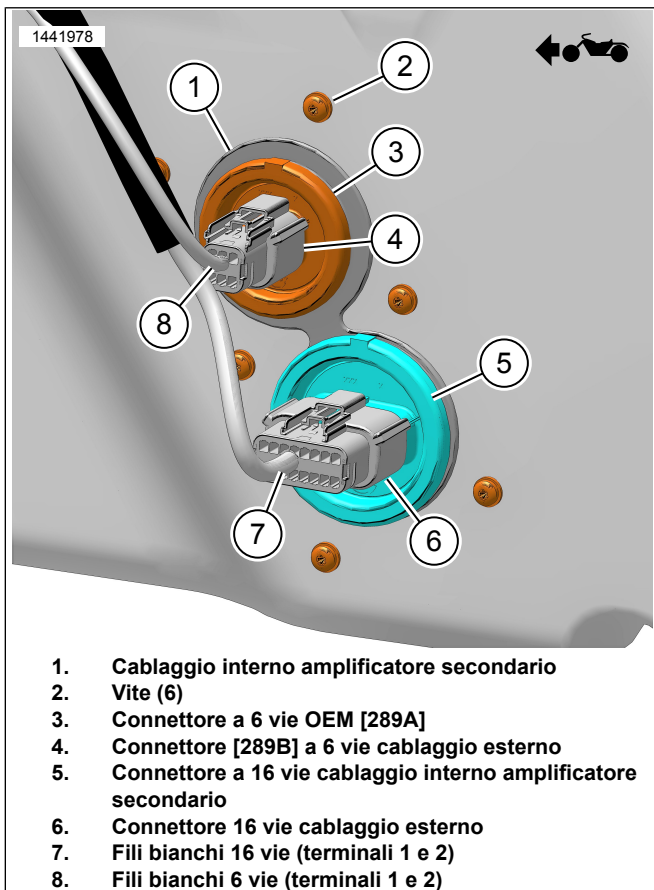


Figura 6. Cablaggio interno OEM (dentro la borsa)



1. Connettore a 6 vie OEM
2. Cablaggio altoparlante e serratura borsa OEM
3. Connettore a 16 vie amplificatore secondario
4. Cablaggio interno amplificatore secondario

**Figura 7. Cablaggio interno amplificatore secondario (dentro la borsa)**



1. Cablaggio interno amplificatore secondario
2. Vite (6)
3. Connettore a 6 vie OEM [289A]
4. Connettore [289B] a 6 vie cablaggio esterno
5. Connettore a 16 vie cablaggio interno amplificatore secondario
6. Connettore 16 vie cablaggio esterno
7. Fili bianchi 16 vie (terminali 1 e 2)
8. Fili bianchi 6 vie (terminali 1 e 2)

**Figura 8. Fili bianchi cablaggio esterno (esterni alla borsa)**

## BORSA

### NOTA

Per i modelli seguenti saltare i passaggi da 1 a 3.

- FLHXSE e FLTRXSE dal 2021 in poi

1. Figura 9 Posizionare la sagoma (2) sulla borsa di destra (1).

- a. Utilizzare il nastro per fissare la sagoma.

2. **NOTA**

*Prestare estrema attenzione a non danneggiare la superficie verniciata.*

Modificare la borsa di destra.

- a. Centrare i punti di esecuzione dei fori sulla dima.
- b. **Fori del cablaggio interno:** utilizzare seghe a tazza da 2 1/2 pollici.
- c. **Fori delle viti:** utilizzare una punta di trapano da 5,15 mm (13/64 pollici).
- d. Figura 10 Tagliare il materiale per arrotondare il bordo (3).
- e. Eliminare le asperità intorno ai fori scartavetrando delicatamente la superficie.

3. Figura 1 Installare l'etichetta con la portata della borsa (11).

- a. Applicare sopra l'etichetta attuale.

4. Figura 12 Installare l'occhiello (3) nella staffa di montaggio dell'amplificatore (4).

5. Installare il perno prigioniero (2) nell'amplificatore (1). Serrare.

Coppia: 9–12 N·m (80–106 **in-lbs**) *Perno prigioniero dell'amplificatore*

6. Figura 14 Collegare il connettore del cablaggio interno (4) all'amplificatore (2).

7. Figura 15 Installare l'amplificatore (5) sulla staffa di montaggio dell'amplificatore (4).

8. Installare il coperchio dell'amplificatore (2).

9. Figura 16 Installare le viti (1). Serrare.

Coppia: 13,5 N·m (119 **in-lbs**) *Vite del coperchio dell'amplificatore*

10. Figura 14 Installare il coperchio del cablaggio (6).

11. Figura 10 Installare il cablaggio interno (2).

12. **NOTA**

*Se il cablaggio interno non è allineato con i fori nella borsa, aumentare la dimensione del foro fino a 6,35 mm (1/4*

pollici.) con la punta del trapano. Eliminare le asperità e pulire la borsa.

Installare le viti (1). Serrare.

Coppia: 1,1–1,5 N·m (10–13 in-lbs) Viti del cablaggio interno

13. Installare il gruppo della staffa di montaggio dell'amplificatore.

a. Figura 11 Provare l'installazione della staffa di montaggio. La staffa deve essere dritta, centrata e il più vicino possibile alla parte inferiore della borsa.

b. Figura 13 Utilizzare le fessure nella staffa di montaggio (1) per piegare e adattare al profilo della borsa (2) senza agitare. Ciò garantirà un migliore contatto e adesione con il nastro. Non spellare ancora il nastro.

c. Figura 11 Provare per trovare la posizione definitiva assicurandosi che la staffa sia dritta, centrata, e il più vicino possibile alla parte inferiore della borsa.

d. Utilizzare un pennarello, del nastro per mascheratura o una matita per contrassegnare la posizione di montaggio.

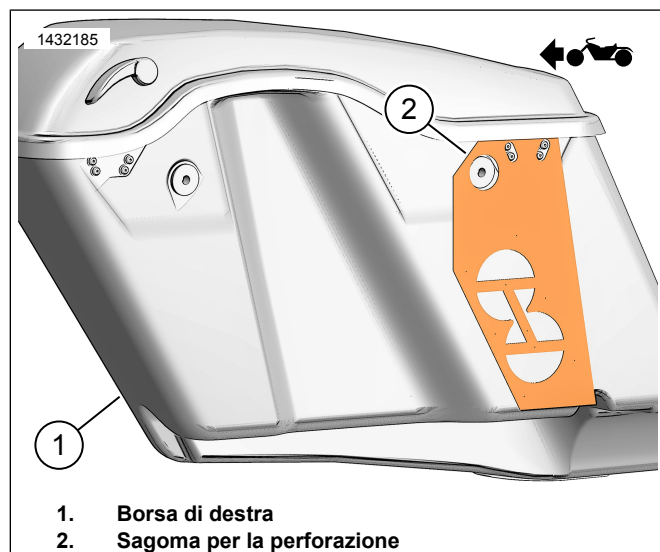
e. Spellare il nastro dal gruppo della staffa di montaggio.

**NOTA**

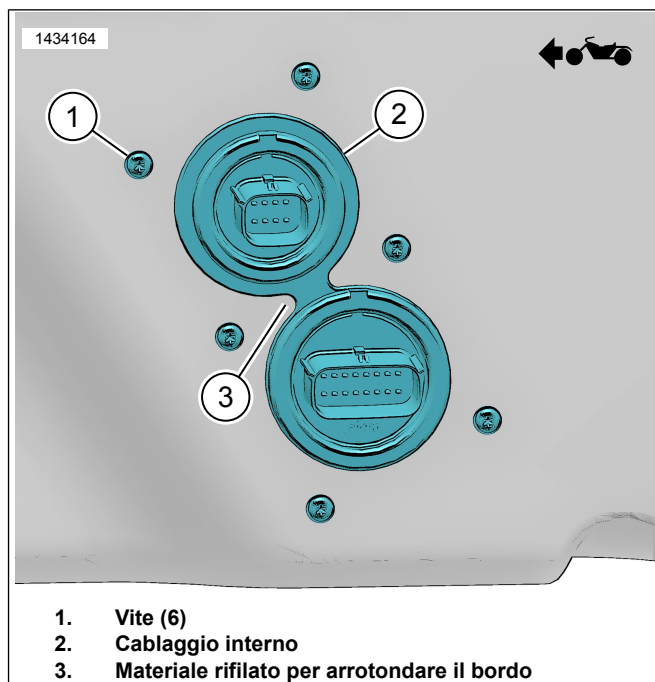
*Una volta che la staffa è nastrata in posizione sarà molto difficile rimuoverla senza danneggiarla.*

f. Installare il gruppo della staffa di montaggio nella posizione contrassegnata.

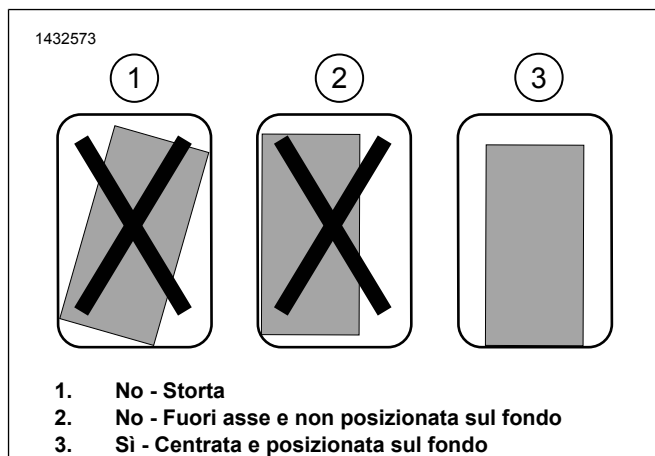
g. Raddrizzare la borsa e lasciare che il nastro si asciughi per almeno 24 ore.



**Figura 9. Sagoma borsa destra**



**Figura 10. Cablaggio interno**



**Figura 11. Installazione della staffa di montaggio**

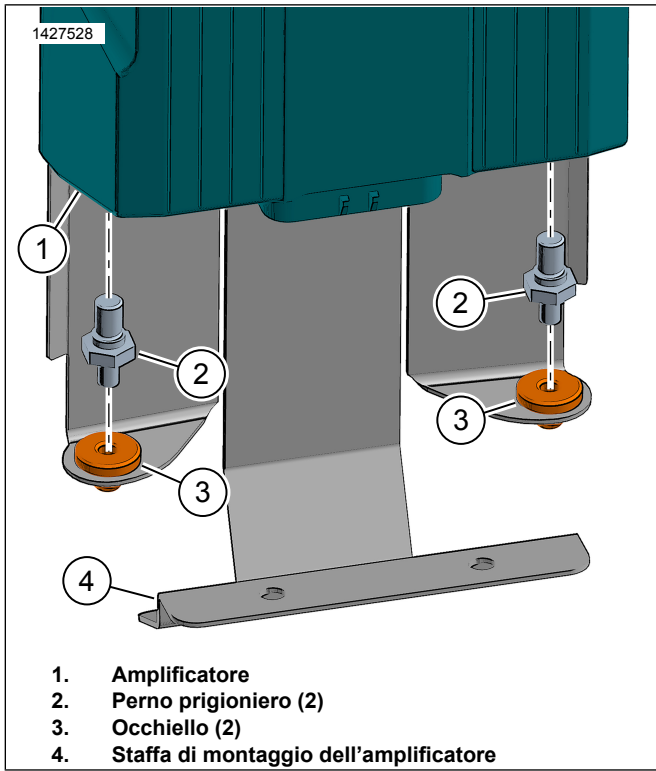


Figura 12. Perno prigioniero dell'amplificatore

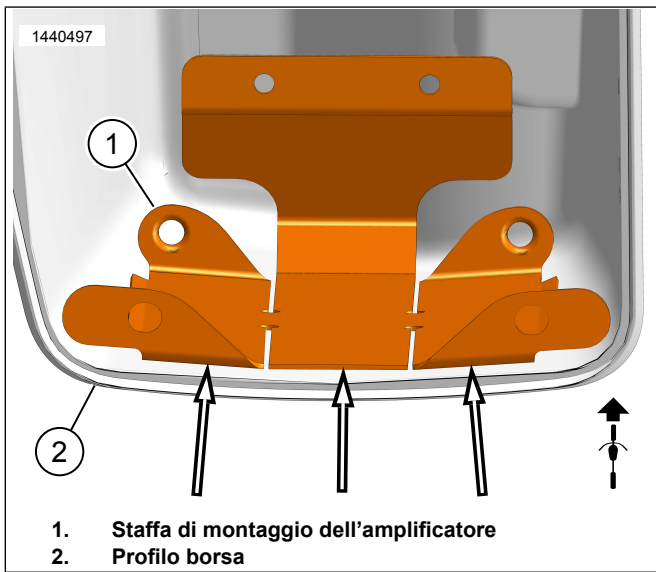


Figura 13. Profilo borsa

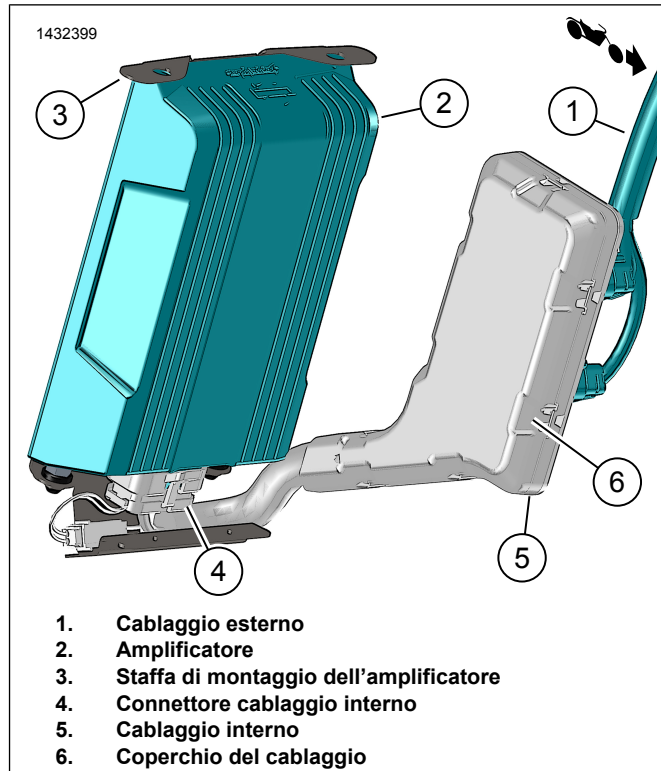


Figura 14. Connettore amplificatore borsa lato destro

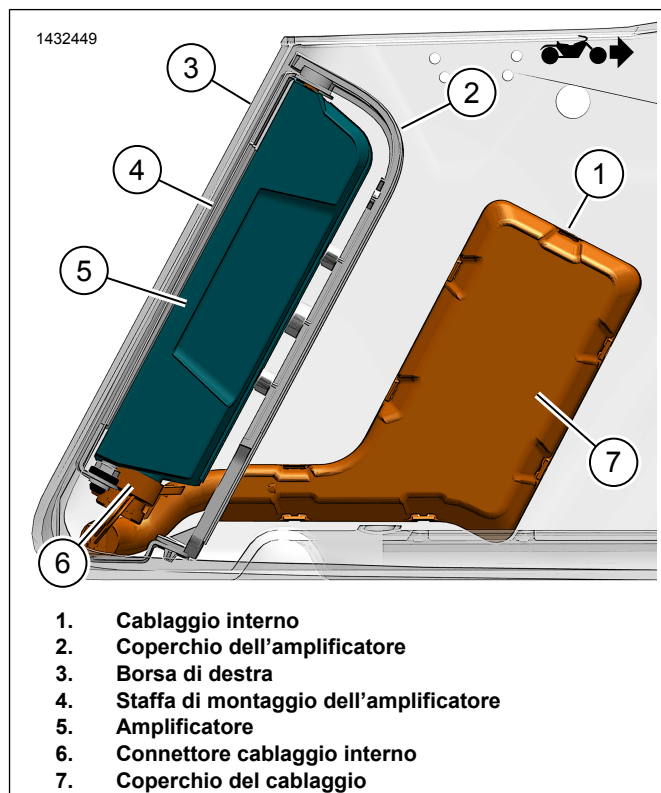


Figura 15. Cablaggio della borsa con amplificatore



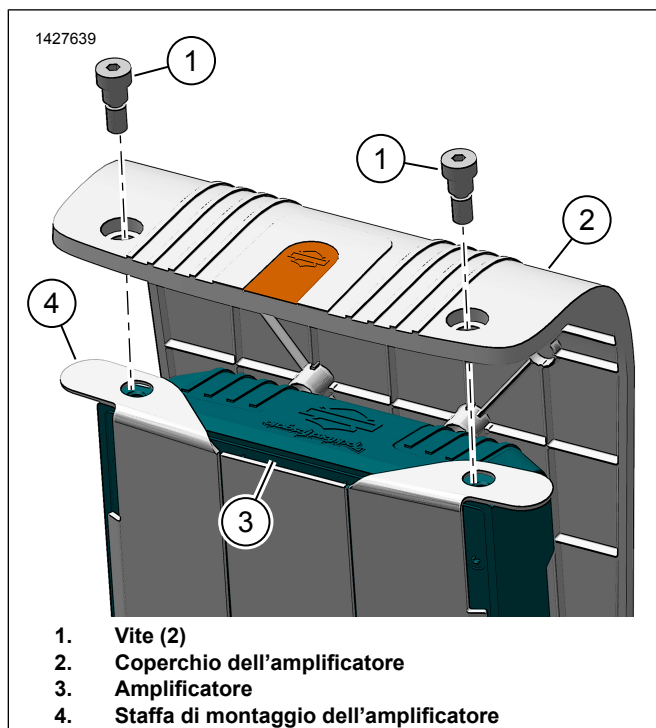


Figura 16. Coperchio dell'amplificatore

## CABLAGGIO ESTERNO

1. Disporre il cablaggio esterno della borsa lungo il telaio.
  - a. Figura 17 Utilizzando le fascette fermacavi, installare il cablaggio ai punti di ancoraggio senza serrarli (1). Non stringere le fascette.
  - b. Montare la borsa per verificare la lunghezza del cablaggio. Lasciare una lunghezza sufficiente per collegarlo facilmente alla borsa.
  - c. Figura 18 Disporre il cablaggio rimanente nell'area della scatola della batteria.
  - d. Collegare il cavo negativo della batteria (2).
  - e. Collegare il filo positivo della batteria (4).
  - f. Installare il fusibile (4) nel portafusibili (3).
  - g. Fissare saldamente il portafusibili (3) con una fascetta fermacavi.
  - h. Disporre i connettori (1) verso l'area del coperchio di sinistra e i connettori (5, 6) verso il coperchio di destra.
  - i. Fissare opportunamente il resto del cablaggio con fascette in base alle esigenze.

2. Figura 17 Collegare il cablaggio esterno della borsa al cablaggio interno (2) alla borsa.
3. Figura 18 Collegare il [350B] (1) del cablaggio dell'amplificatore secondario al [350A] del cablaggio dell'amplificatore primario.
  - a. **2022 FLTRKSE:** Collegare il [350B] (1) del cablaggio dell'amplificatore secondario al connettore a 2 vie.
4. Installare la borsa sul veicolo.

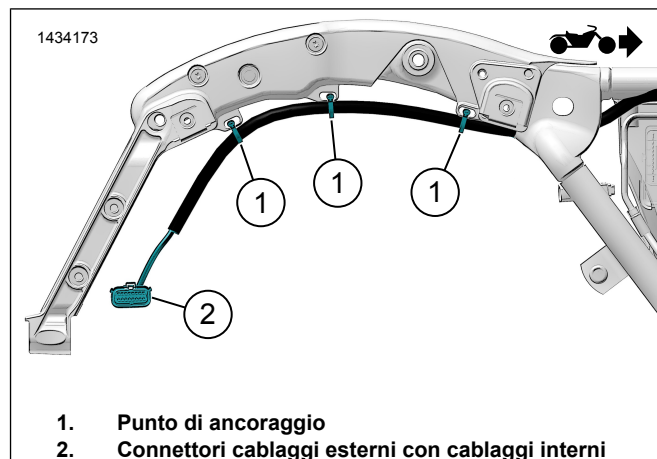


Figura 17. Disposizione cablaggio esterno (tipica)

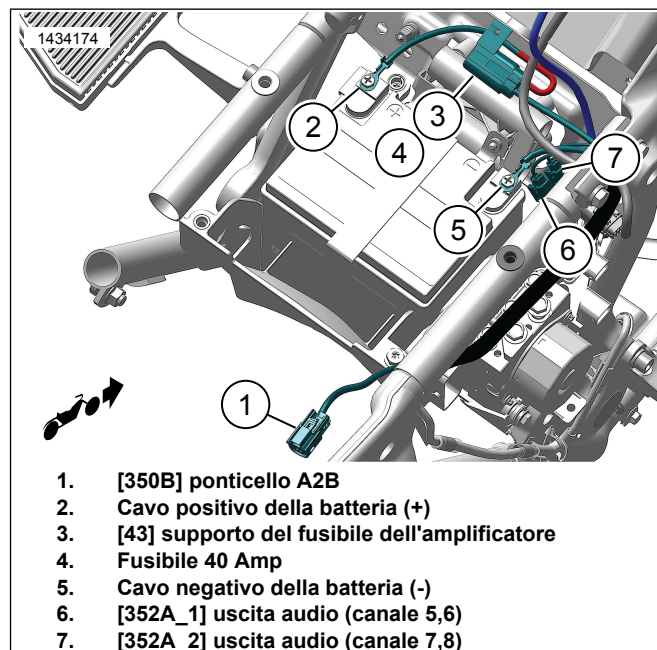


Figura 18. Disposizione cablaggio esterno (tipica)

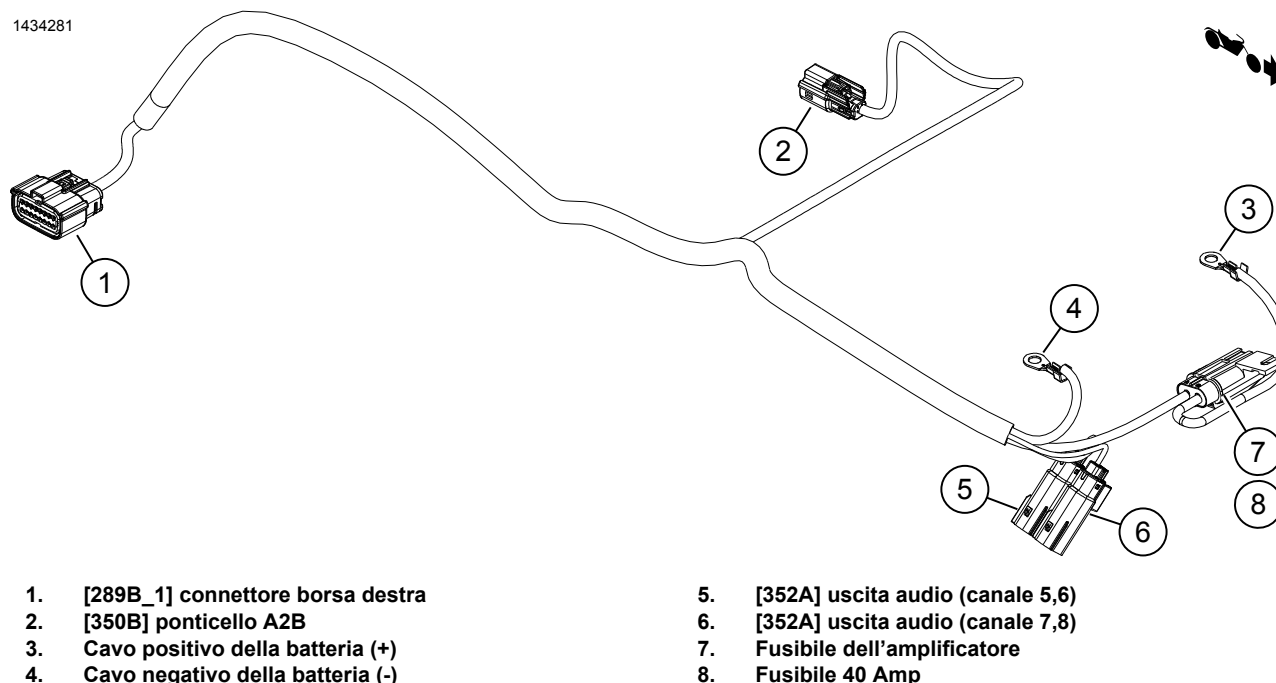


Figura 19. Connettori cablaggio esterni (2014 e successivi)

## COLLEGAMENTI DELL'ALTOPARLANTE

### NOTA

Se l'installazione della borsa destra include un amplificatore secondario, collegare solo il cablaggio dell'altoparlante sinistro al [351A].

I collegamenti dell'altoparlante per Tour-Pak e/o per carenatura inferiore saranno effettuati all'amplificatore secondario.

## Canale 5, 6 e 7,8

### Carenatura inferiore, coperchi della borsa o Tour Pak

- Vedere il kit di installazione degli altoparlanti appropriato per la guida e i collegamenti associati a quel kit.
- Canale 5,6:** Tour-Pak e carenatura inferiore [352A\_1].

- Canale 7,8:** Tour-Pak e carenatura inferiore [352A\_1] o a seconda dell'uso [352A\_1].
- Collegare il cablaggio del kit appropriato al cablaggio esterno [351A].

### NOTA

Se ci sono più di 4 altoparlanti, allora gli altoparlanti della borsa devono essere sempre collegati all'uscita dell'amplificatore principale [351].

Se non ci sono gli altoparlanti della borsa, gli altoparlanti Tour-Pak e/o per carenatura inferiore possono essere collegati al [351] o al [352] in qualsiasi ordine. L'app deve essere utilizzata per configurare l'assegnazione del segnale dell'altoparlante

Se non ci sono gli altoparlanti della borsa, il connettore a 6 vie del cablaggio esterno (4) non sarà presente. Figura 8

Tabella 3.

Altoparlanti	Amplificatore	Canali	Configurazione	Carenatura	Borsa	Tour-Pak	Carenatura inferiore
2	Trasmissione primaria	1 & 2	Altoparlanti della carenatura	349			
4	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e coperchi della borsa		351		
4	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e Tour Pak			351	
4	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e carenatura inferiore				351
6	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e coperchi della borsa		351		
	Secondario	5 & 6	Tour-Pak			352_1	
6	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e coperchi della borsa		351		
	Secondario	5 & 6	Carenatura inferiore				352_1

Tabella 3.

Altoparlanti	Amplificatore	Canali	Configurazione	Carenatura	Borsa	Tour-Pak	Carenatura inferiore
6	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e Tour Pak			351	
	Secondario	5 & 6	Carenatura inferiore				352_1
8	Trasmissione primaria	1, 2 & 3, 4	Altoparlanti della carenatura e coperchi della borsa		351		
	Secondario	5, 6 & 7, 8	Tour Pak e carenatura inferiore			352_1	352_1
				<b>Usa il numero del connettore per set di altoparlanti</b>			

## CONFIGURAZIONE DELL'APP

1. **Unresolved graphic link (id=40115-100120)** Accesso all'impianto audio.
  - a. Associare il dispositivo (1) al sistema.
  - b. Accedere ai menu dell'app (2) per configurare l'impianto audio del veicolo.
2. **Unresolved graphic link (id=40115-100121)** Schermata del menu principale.
  - a. Icona del menu principale (1).
  - b. Reimpostare o modificare il PIN di sicurezza (Numero di identificazione personale) (2).
  - c. Modificare e rinominare l'impianto (3).
  - d. Personalizzare il menu principale con la foto della propria moto (4).
  - e. Indicatore connessione Bluetooth. Il simbolo con la barra indica: non connesso (5).
3. **Unresolved graphic link (id=40115-100122)** Schermata del menu di configurazione.
  - a. Icona menu di configurazione (1).
  - b. Utilizzarla per scansionare codice QR (2) sul foglio di istruzioni.
  - c. Configurazione manuale per altoparlanti Stage 1 o 2, posizione degli altoparlanti e rumore bianco da assegnare alle posizioni degli altoparlanti.
4. **Unresolved graphic link (id=40115-100123)** Schermata di configurazione dell'equalizzatore.
  - a. Icona configurazione equalizzatore (1)
  - b. Sintonizzare le frequenze dell'equalizzatore a 7 bande (2).
  - c. Personalizzare o utilizzare le impostazioni di base per le sezioni dell'equalizzatore (3).

5. **Unresolved graphic link (id=40115-100124)** Schermata menu diagnostica.
  - a. L'icona del menu diagnostica (1) mostra lo stato dell'impianto audio.
  - b. Aprire la schermata per la prova degli altoparlanti (2).
  - c. Lo stato dell'altoparlante e dell'amplificatore (3) viene aggiornato dopo la riparazione dei componenti.
  - d. Selezionare l'altoparlante per il test del rumore bianco (4) e la funzionalità.
  - e. Tornare alla schermata del menu di diagnostica (5).

## COMPLETATO

1. **Carenatura montata sul telaio:**
  - a. Installare la griglia dell'altoparlante.
  - b. installare la carenatura esterna.
2. **Carenatura montata sulla forcella:**
  - a. Installare il parabrezza.
  - b. installare la carenatura esterna.
  - c. Installare il pannello della strumentazione.
3. Installare il pannello della dorsale inferiore.
4. Installare la batteria.
5. Installare il pannello superiore.
6. Installare il pannello sinistro.
7. Installare il serbatoio del combustibile.
8. Installare la sella.
9. Installare il fusibile principale.
10. Montare i coperchi laterali.
11. installare le borse.