

**LA SPIA CHE
MI AMAVA™**

LOTUS
esprit



Pacco 04

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**FASE 026: ASSEMBLAGGIO
DEL SERBATOIO DI
ALIMENTAZIONE E
MONTAGGIO DELLA LEVA
DELLA FRIZIONE**

**FASE 027: INSTALLAZIONE
DEL SUPPORTO INTERNO
DESTRO**

**FASE 028: INSTALLAZIONE
DEI SUPPORTI LATERALI
SINISTRO E DESTRO**

**FASE 029: MONTAGGIO DEL
PINZA FRENO DESTRA**

**FASE 030: MONTAGGIO
DELLA PINZA DEL FRENO
SINISTRA E INSTALLAZIONE
DEL TRAVERSA**

**FASE 031: MONTAGGIO DEL
TAPPETO SUL PAVIMENTO
POSTERIORE**

**FASE 032: PASSAGGIO DEI
FILI ATTRAVERSO IL TUNNEL
DI TRASMISSIONE**

**FASE 033: MONTAGGIO DEI
PANNELLI DEL PAVIMENTO
DESTRO E SINISTRO**

**FASE 034: MONTAGGIO DEL
PANNELLO DEL PAVIMENTO
POSTERIORE**

LA SPIA CHE MI AMAVA © Danjaq, LLC and Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. LA SPIA CHE MI AMAVA, *007™* and related James Bond Indicia © 1962-2024 Danjaq, LLC and Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. LA SPIA CHE MI AMAVA, *007™* and related James Bond Trademarks are trademarks of Danjaq, LLC. All Rights Reserved.

Produced under licence from Group Lotus LTD. LOTUS, the Lotus Roundel, car names and all associated logos and distinctive designs are trade marks of Group Lotus LTD.

AGORAMODELS
JAMES BOND
—COLLECTION—

I consigli dell'esperto

Delle viti di scorta sono incluse in ogni uscita. In alcuni casi, è possibile che venga richiesto di conservare per una fase successiva le viti di scorta o non utilizzate. Conserva queste viti in un luogo sicuro e identificale correttamente.

Stai attento a non confondere le viti. Le viti sono simili tra loro ma la filettatura è leggermente diversa. L'utilizzo di viti sbagliate può danneggiare i componenti.

Quando fissi insieme i componenti utilizzando più viti, posiziona ogni vite puntandola appena, in modo da assicurarti che tutti i componenti siano allineati correttamente. Quindi serra delicatamente le viti fino in fondo, senza stringere troppo. Serra le viti nell'ordine in cui sono state posizionate.

Il cacciavite può essere magnetizzato strofinandolo con una calamita (come un magnete da frigo), in questo modo la punta del cacciavite tratterrà la vite e l'assemblaggio risulterà più facile.

Se una vite deve essere serrata in una parte metallica, non forzarla perché potresti tranciare la testa. Rimuovi la vite e applica una piccola quantità di vaselina, sapone o olio sulla filettatura. In questo modo la vite viene lubrificata e sarà più facile stringerla a fondo nella sua sede.

Alcune parti richiedono un poco di colla per l'assemblaggio. Applica la colla con parsimonia e utilizza uno stuzzicadenti per non usarne una quantità eccessiva. Ti consigliamo di usare colla cianoacrilica in gel oppure colla liquida per modellismo. Se possibile, esegui una prova di montaggio prima di incollare i pezzi.

Nel corso dell'assemblaggio, riceverai molti pezzi che devono essere montati immediatamente, seguendo le istruzioni della fase corrispondente. Altri pezzi devono invece essere conservati nella loro confezione per essere utilizzati nelle fasi di assemblaggio successive.

Proteggi sempre la verniciatura dei componenti posizionando sulla superficie di lavoro un tappetino da taglio, un foglio di carta bianca o un panno morbido.

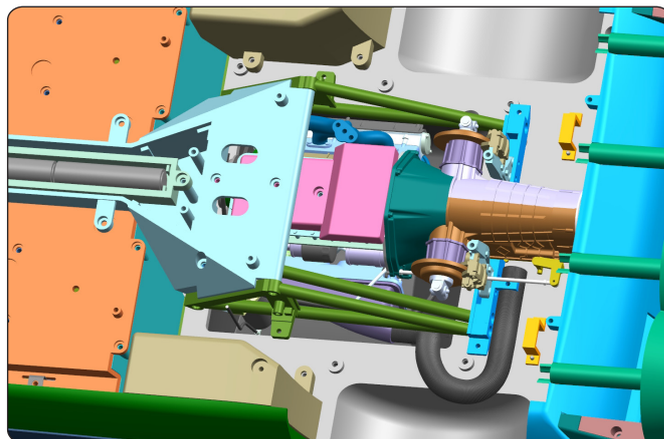
Sinistra e destra! Quando si costruisce la LA SPIA CHE MI AMAVA Lotus Esprit, sinistra e destra si riferiscono ai lati dell'auto considerati come se si fosse seduti al suo interno.



ATTENZIONE: Alcune parti sono assemblate con magneti. Questi magneti possono causare gravi lesioni in caso di ingestione. Tenere lontano dai bambini. Se si sospetta che un magnete sia stato ingerito, rivolgersi immediatamente a un medico.

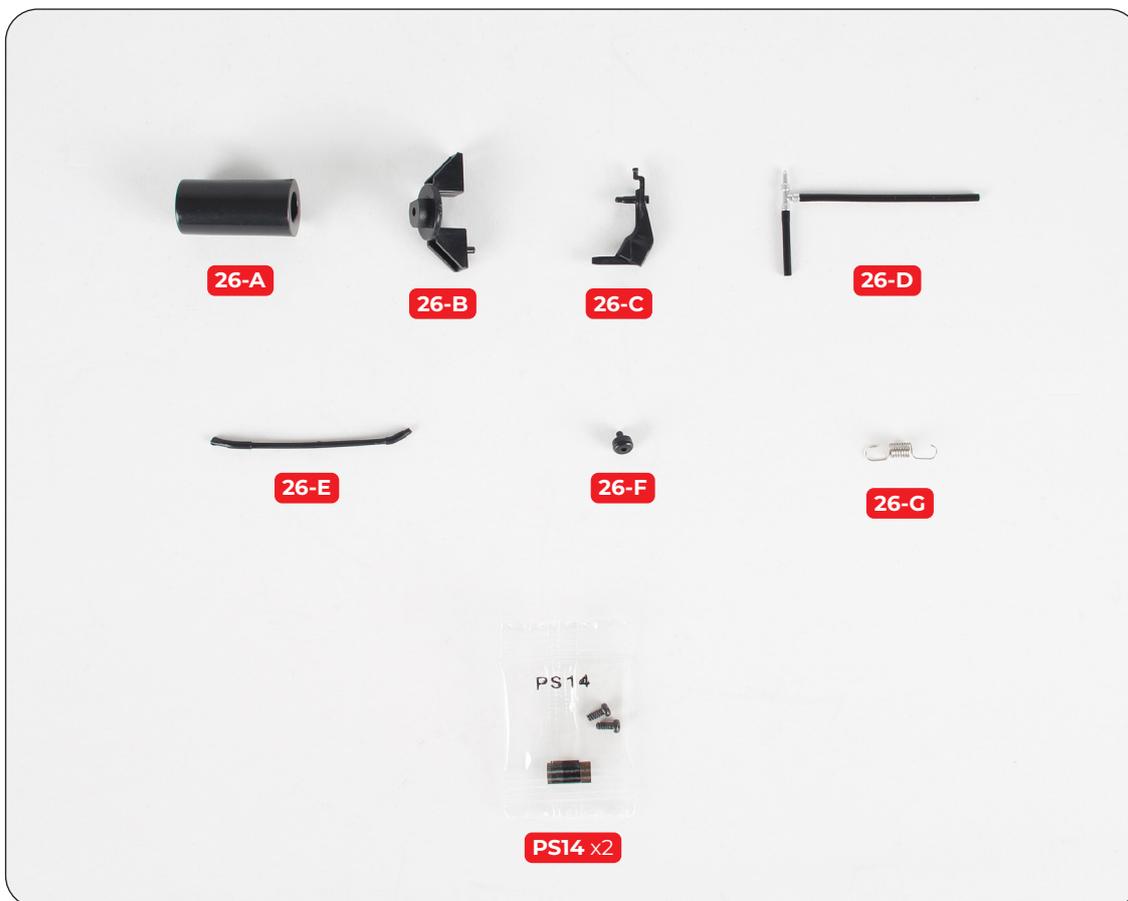
Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione

In questa fase monterai la leva del frizione e poi assemblerai il serbatoio di alimentazione.

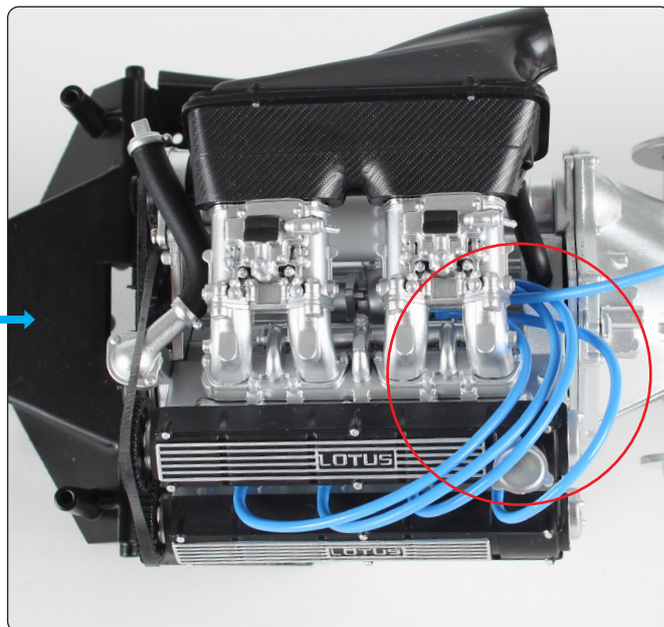
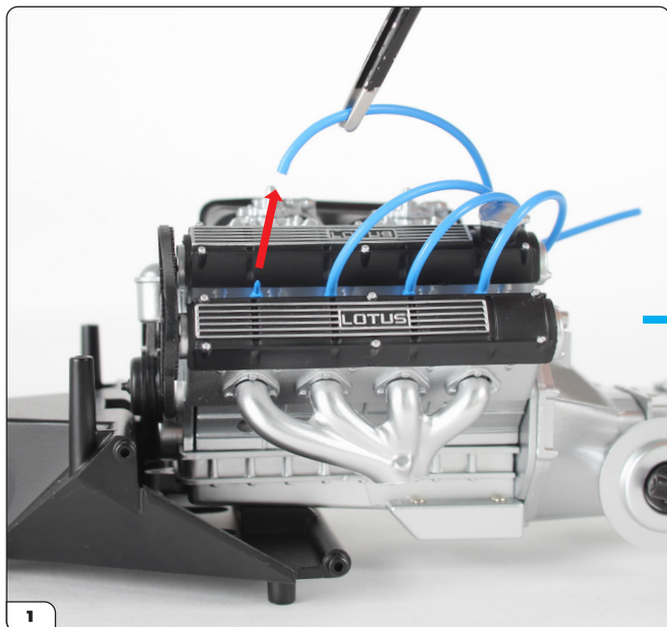


ELENCO PARTI DELLA FASE 026

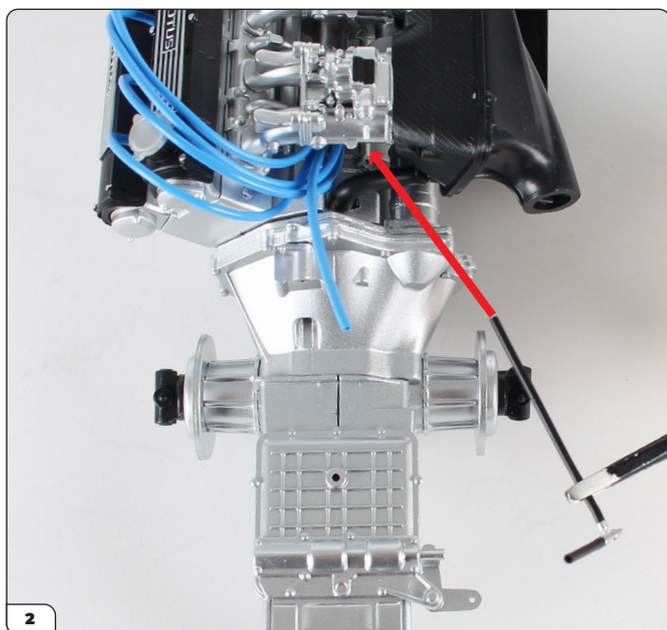
Nome	Nome
26-A Serbatoio superiore	26-E Tubo di sfiato
26-B Staffa del serbatoio superiore	26-F Coperchio antipolvere del cilindro della frizione
26-C Leva della frizione	26-G Molla
26-D Tubo a forma di L	PS14 viti x2



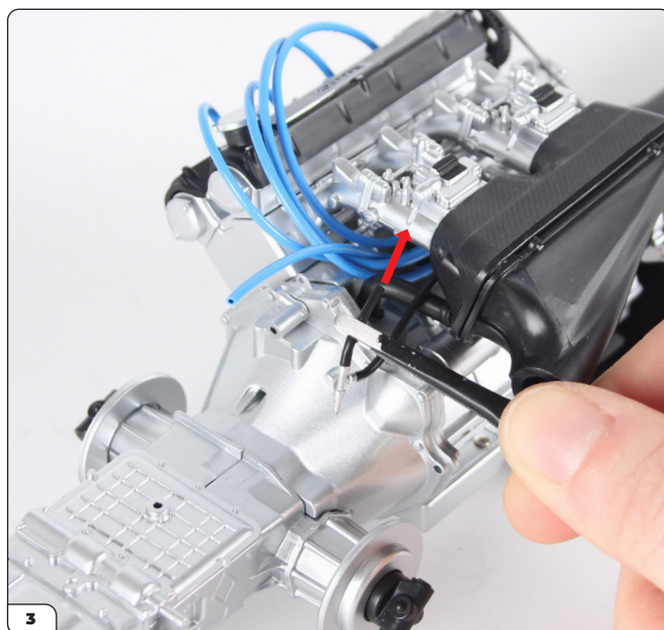
Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione



Questo passaggio non è essenziale, ma può aiutare nel montaggio di alcuni tubi nelle prossime fasi. Prendi l'assemblaggio del telaio. Uno per uno, stacca i cavi delle candele e districali, prima di rimontarli sulla stessa candela.

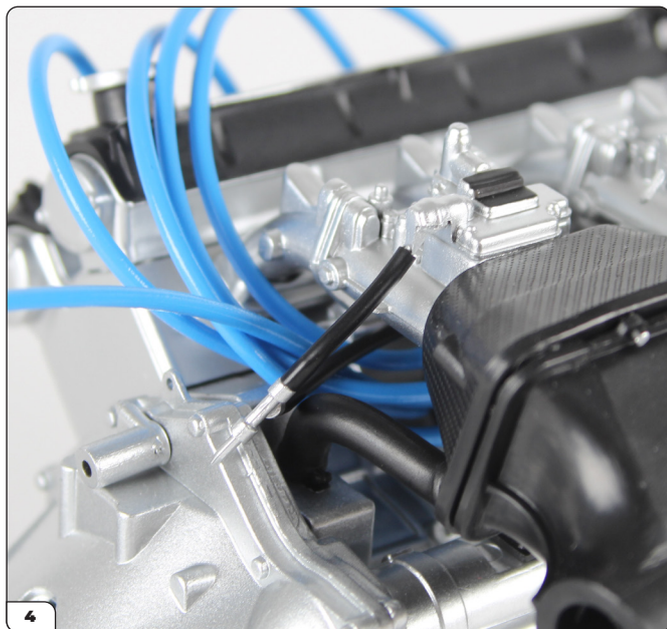


Posiziona l'estremità lunga del tubo a forma di L (26-D) sotto i carburatori.

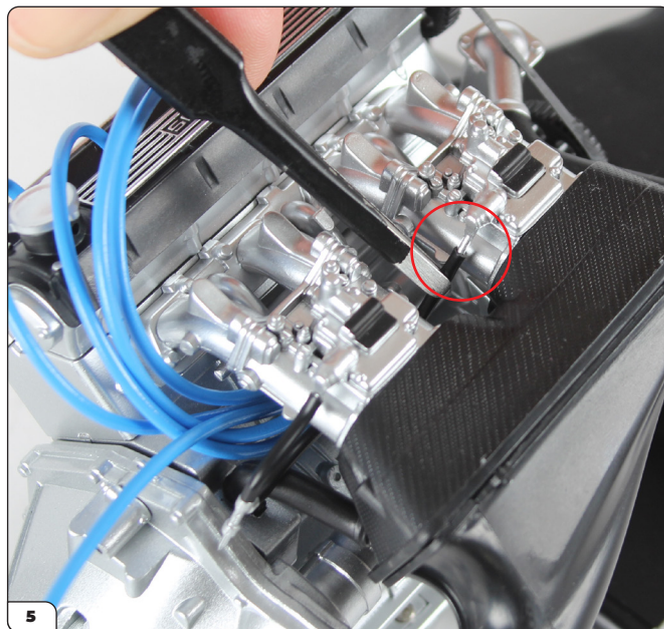


Monta l'estremità corta del tubo a forma di L sul perno del carburatore posteriore.

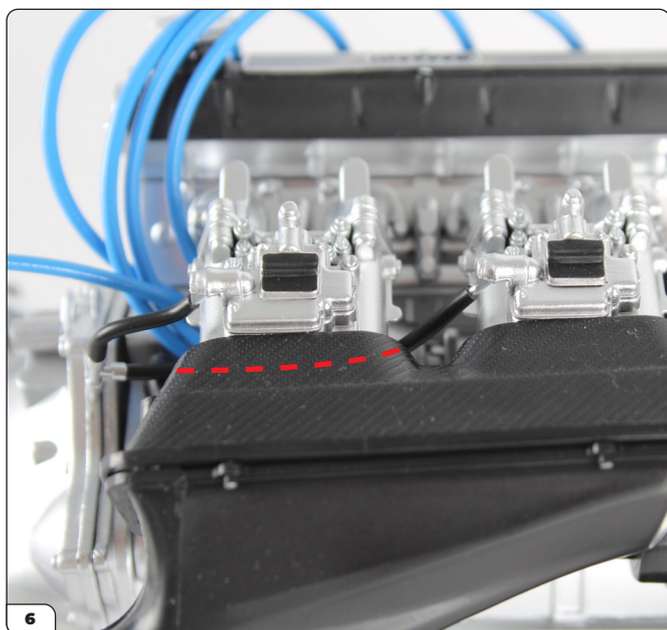
Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione



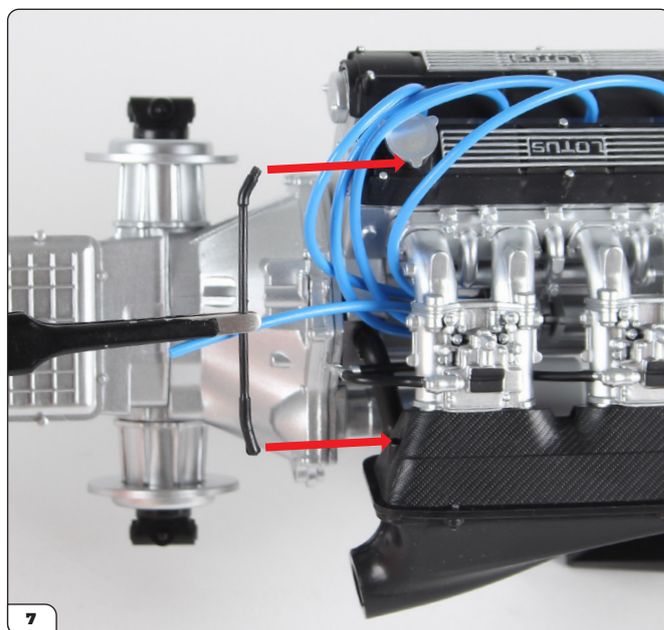
Questa immagine mostra l'estremità corta montata sul posto.



Utilizzando le pinzette, monta l'estremità lunga del tubo a forma di L sull'altro carburatore nello stesso modo.

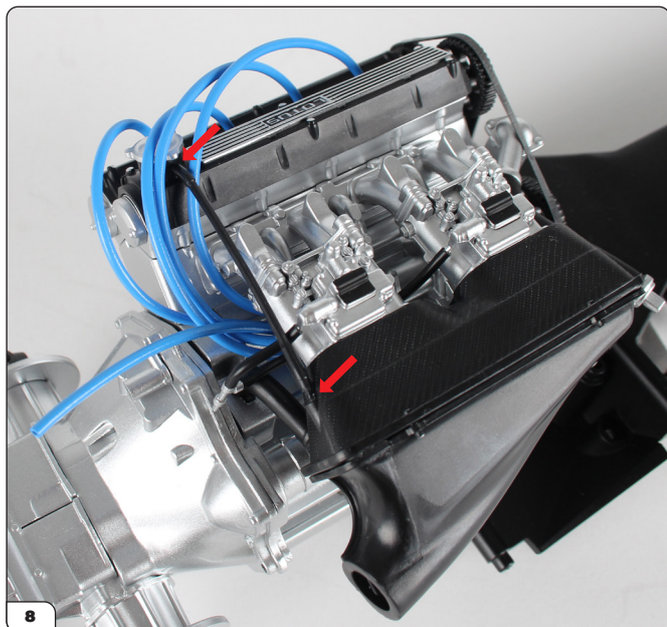


Questa immagine mostra il tubo montato a posto. L'estremità più lunga passa sotto il carburatore come mostrato dalla linea tratteggiata.

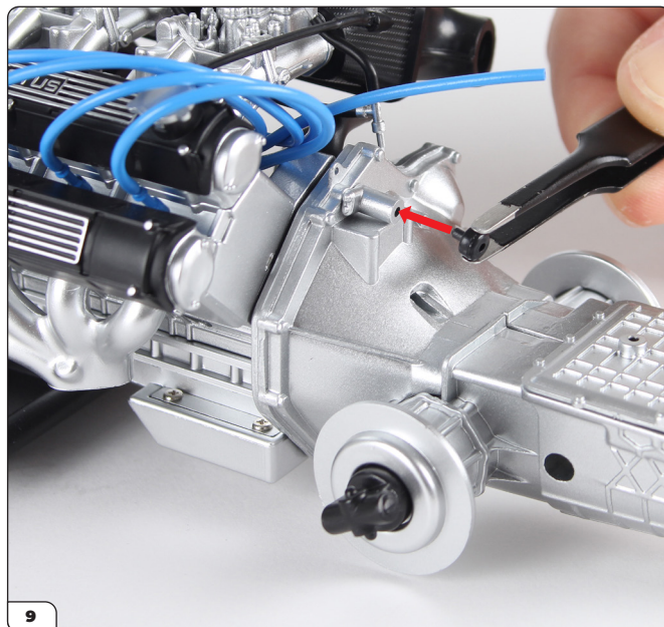


Allinea il tubo di sfiato (26-E) con la scatola dell'aria e il coperchio dell'albero a camme (con il tappo dell'olio) come mostrato.

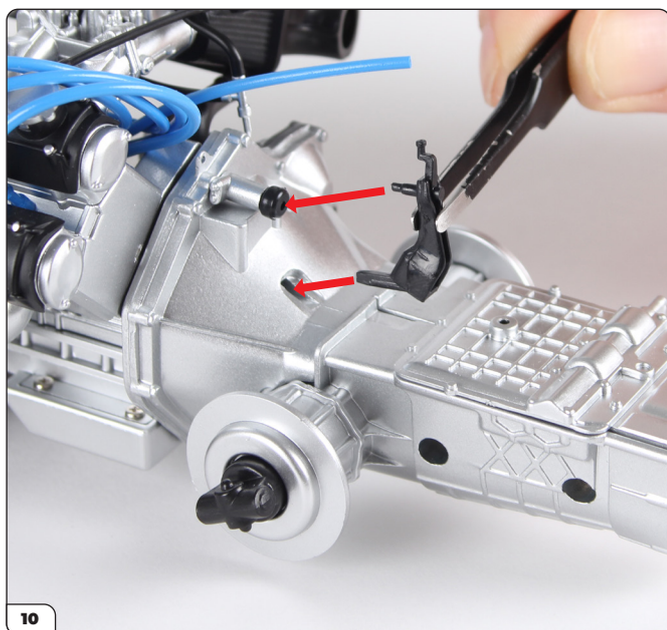
Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione



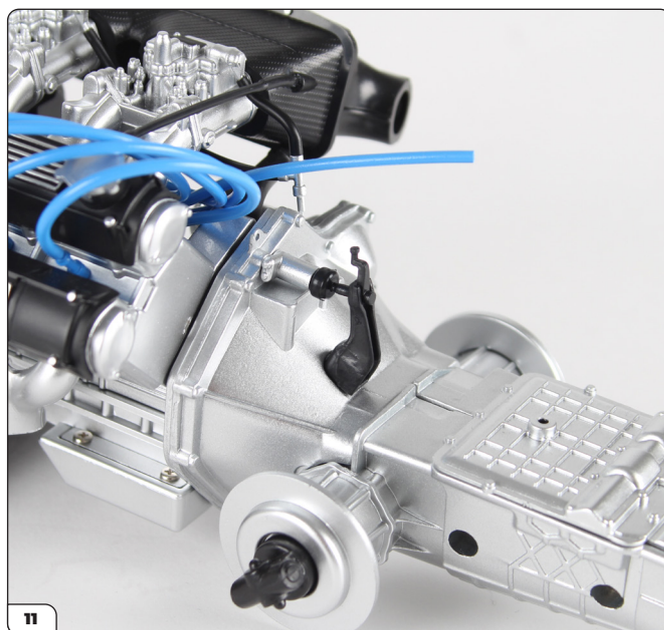
Posiziona il tubo di sfiato a posto. Fai attenzione perché il tubo è fragile.



Inserisci il coperchio antipolvere del cilindro della frizione (26-F) nel cilindro della frizione.

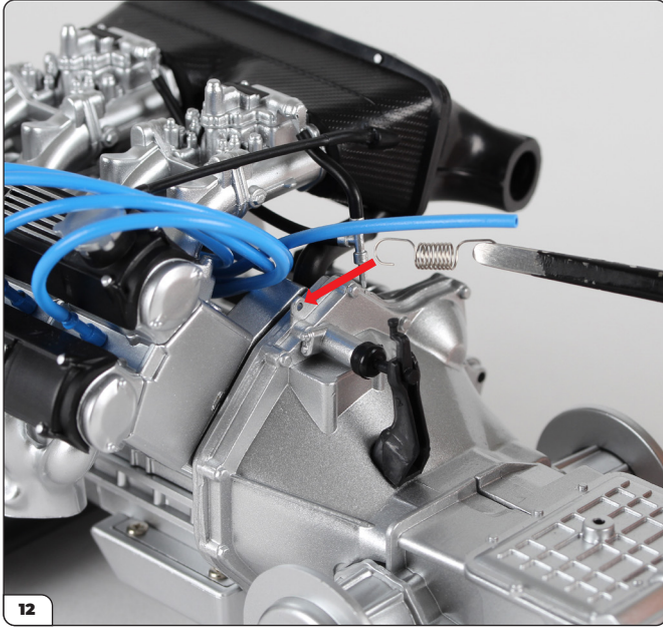


Allinea la leva della frizione (26-C) con il coperchio antipolvere e l'apertura nel campana della frizione.

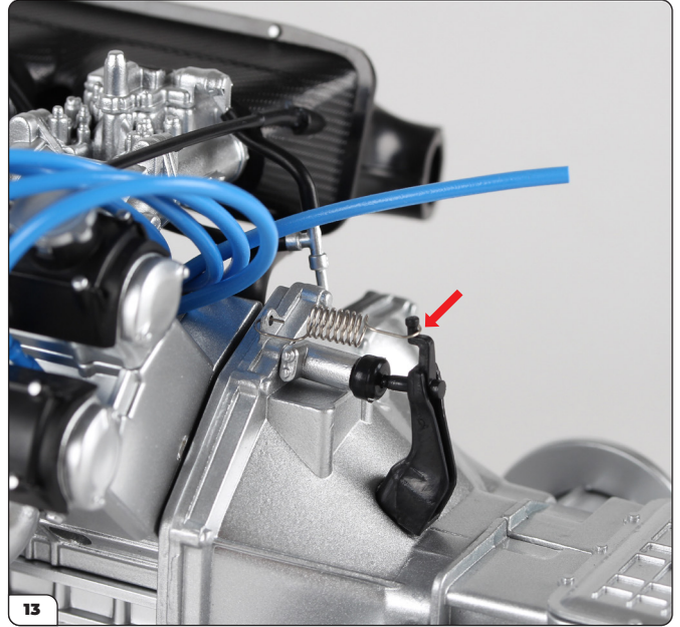


Premi la leva della frizione a posto.

Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione



Prendi la molla (26-G) e aggancia un'estremità attraverso il piccolo foro sulla campana della frizione.



Aggancia l'altra estremità intorno alla leva della frizione.



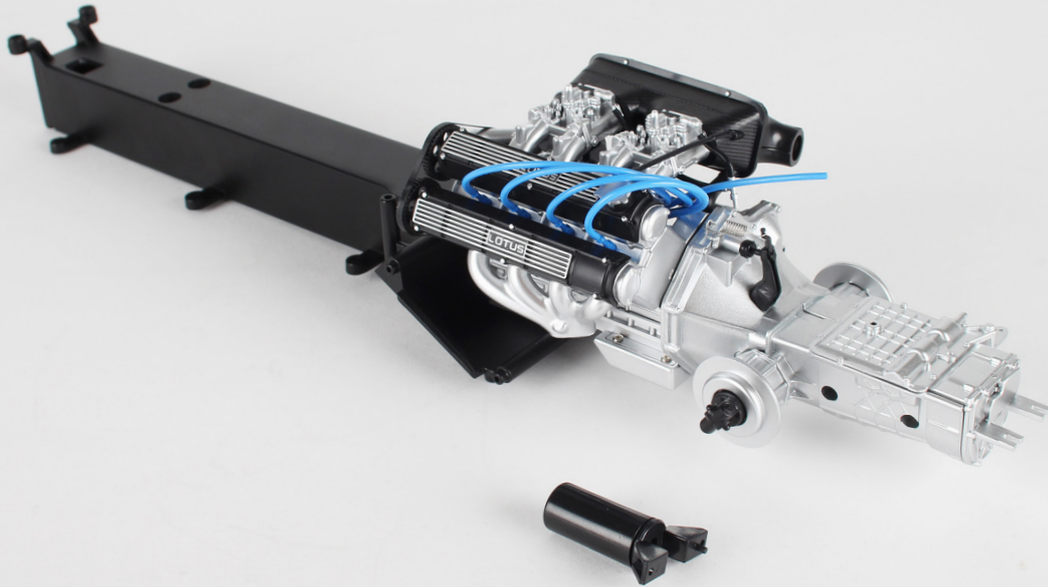
Monta la staffa (26-B) sul serbatoio superiore (26-A).



Fissalo con una vite PS14.

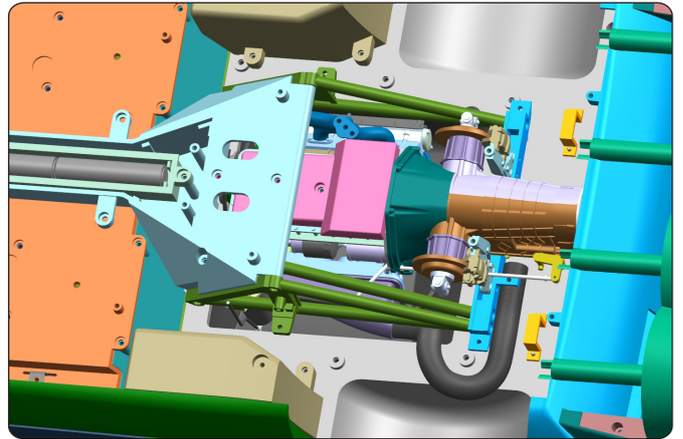
Fase 026: Assemblaggio del Serbatoio di Alimentazione e Montaggio della Leva della Frizione

FASE COMPLETATA



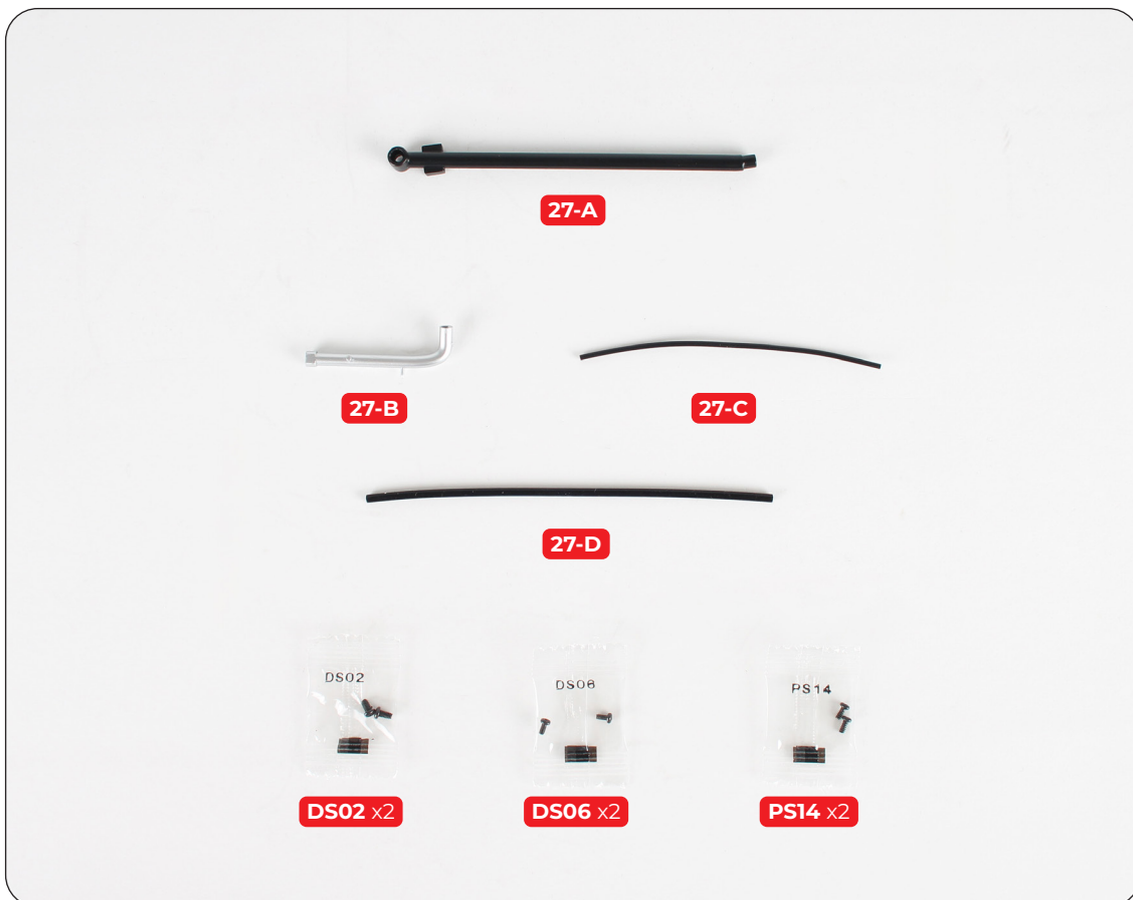
Fase 027: Installazione del Supporto Interno Destro

Successivamente, posizionerai il elemento interno destro sul tuo assemblaggio e continuerai a collegare un tubo dell'acqua e i tubi di raffreddamento.

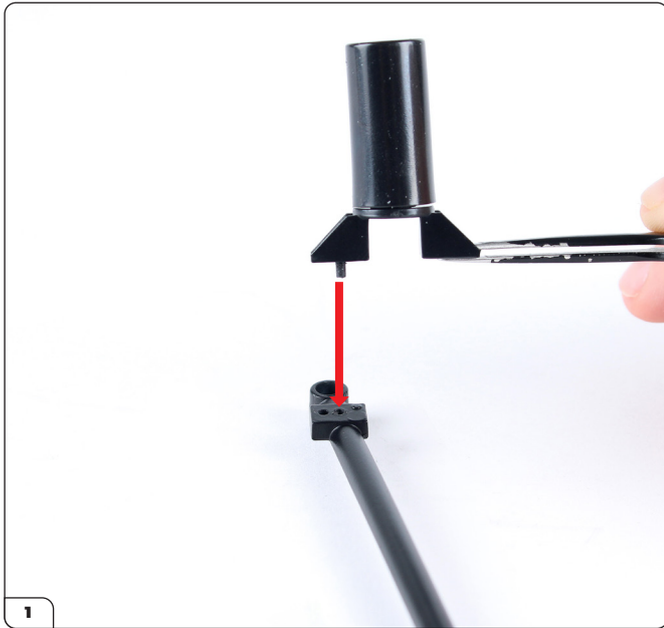


ELENCO PARTI DELLA FASE 027

Nome
27-A Elemento interno lato destro
27-B Tubo dell'acqua
27-C Piccolo tubo di raffreddamento
27-D Grande tubo di raffreddamento
DS02 viti x2
DS06 viti x2
PS14 viti x2



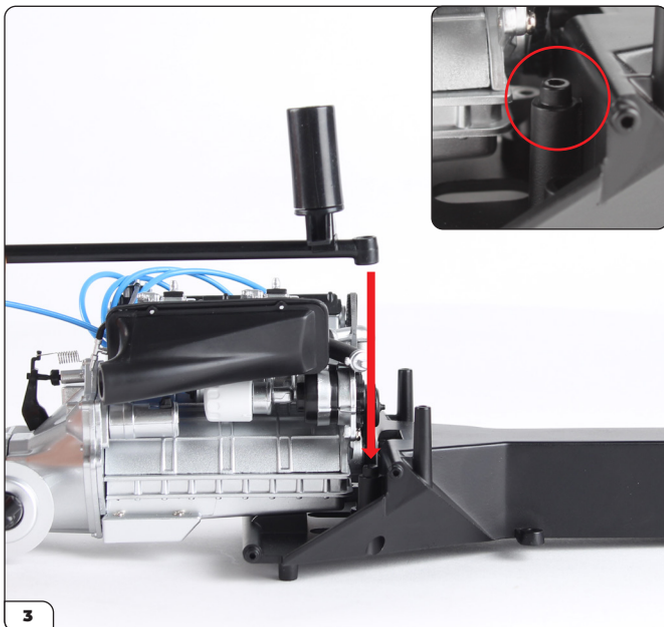
Fase 027: Installazione del Supporto Interno Destro



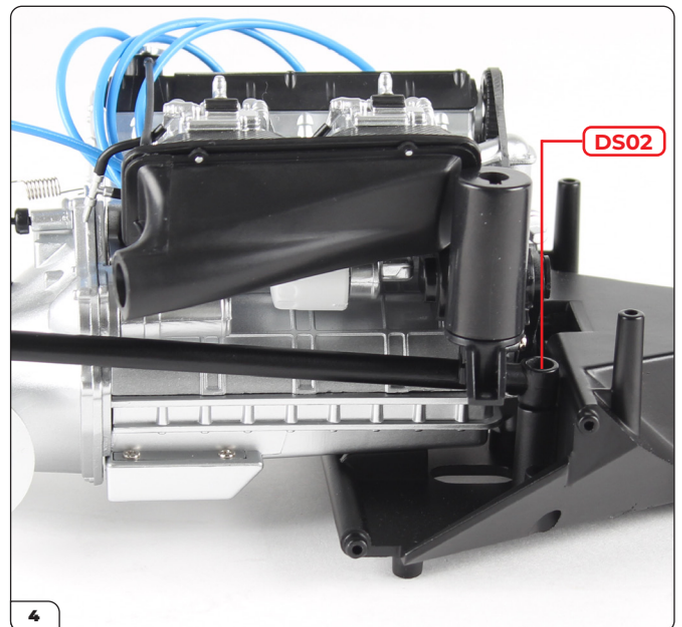
Recupera il serbatoio superiore (fase 026) e spingilo sull'elemento interno destro (27-A).



Fissalo con una vite DS06.

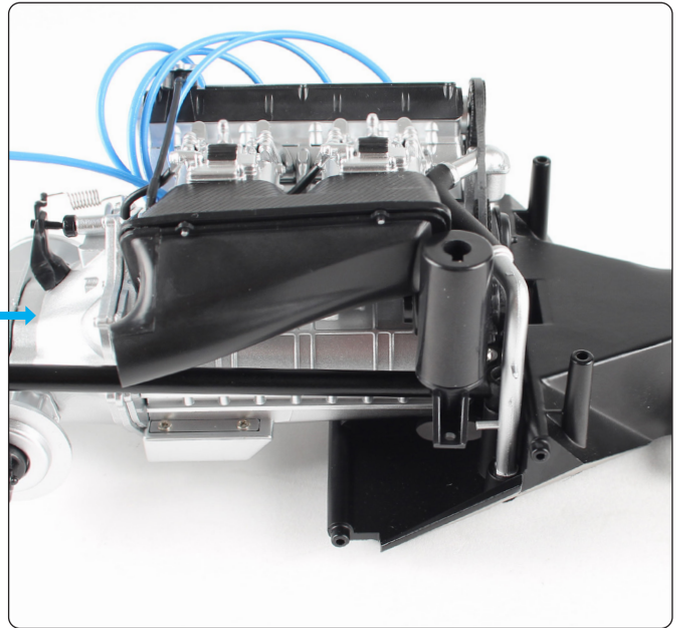
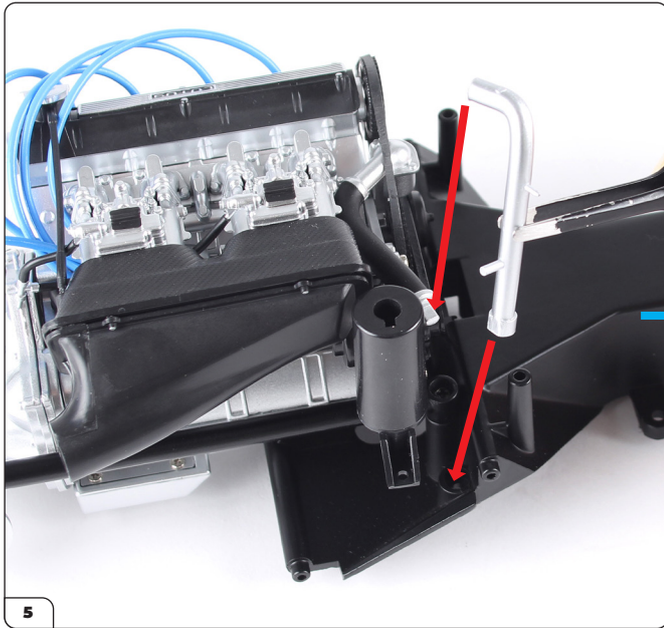


Allinea l'elemento laterale con il post del vite (inserito) sul telaio.

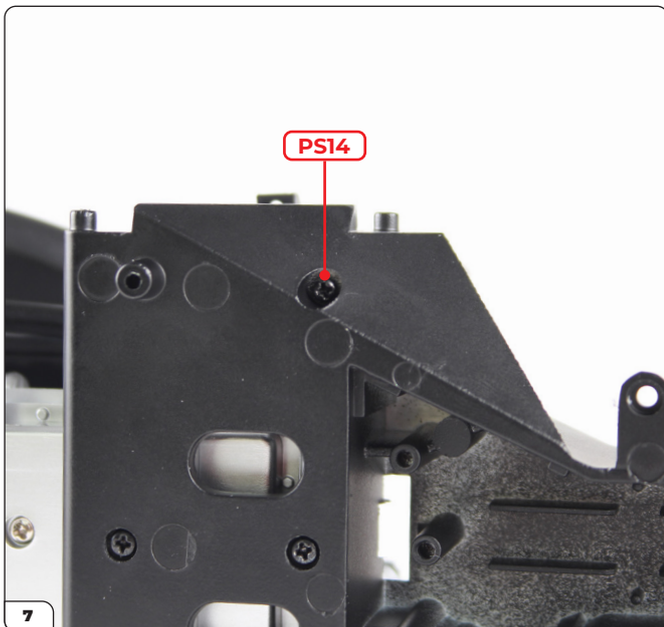


Posiziona al suo posto e assicurati con una vite DS02.

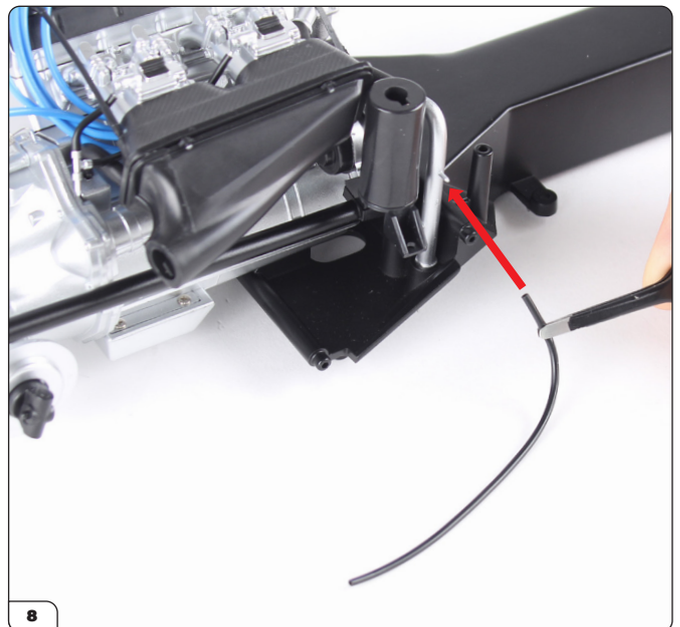
Fase 027: Installazione del Supporto Interno Destro



Posiziona l'estremità lunga del tubo dell'acqua (27-B) sul telaio e posiziona l'estremità corta sul tubo nero e argento.

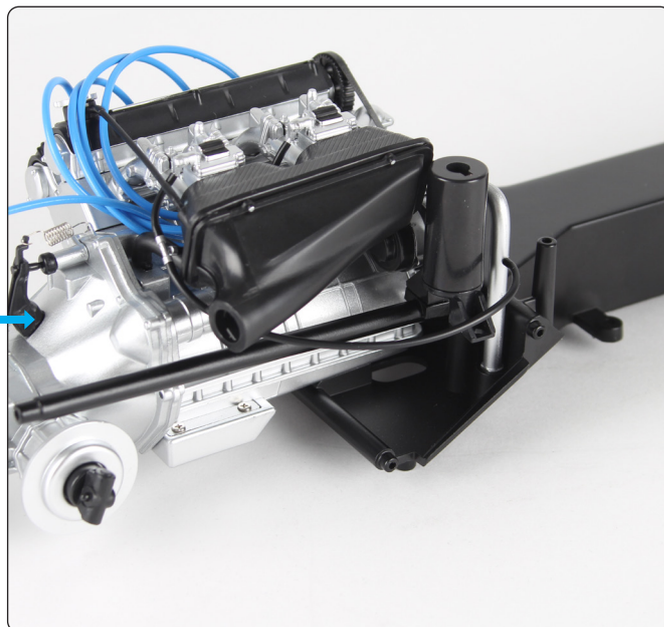
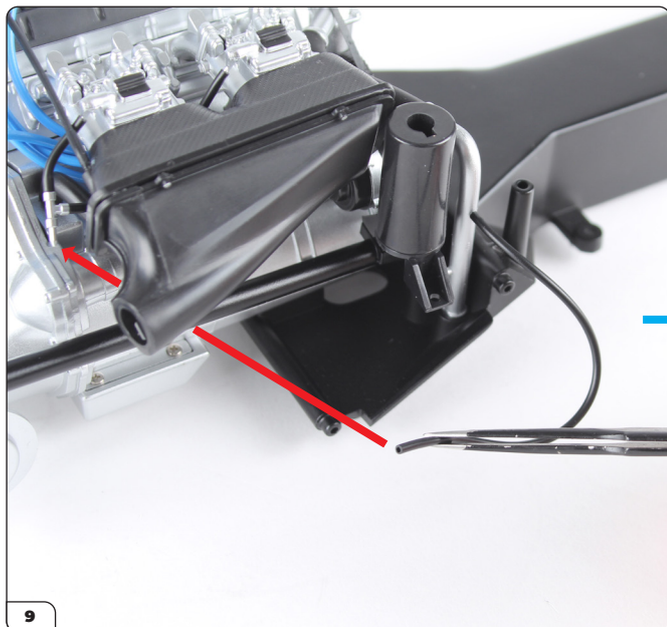


Fissalo da sotto con una vite PS14.

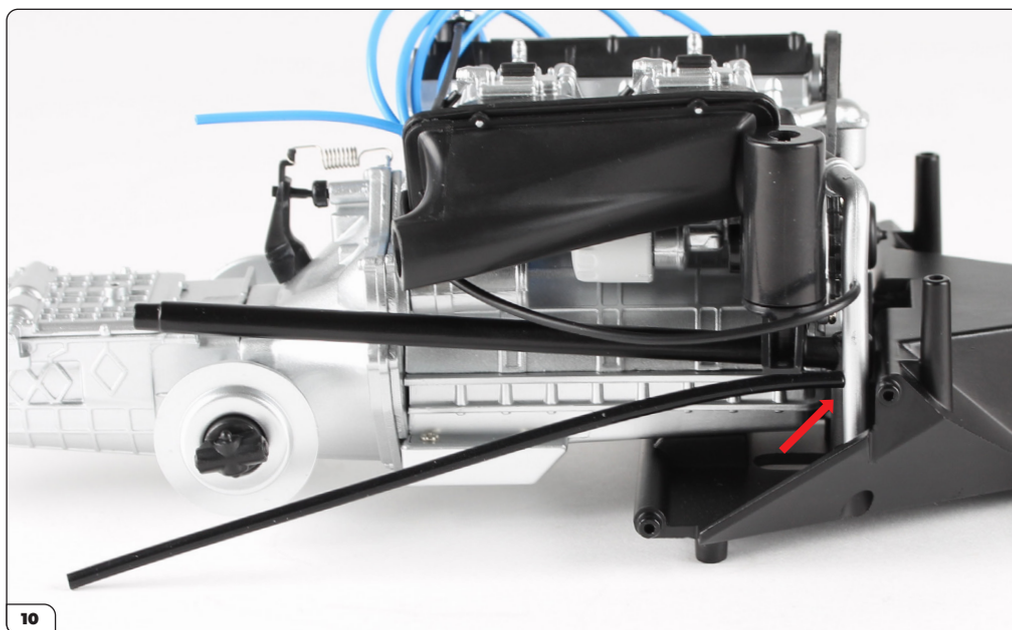


Inserisci un'estremità del piccolo tubo di raffreddamento (27-C) sul tubo dell'acqua.

Fase 027: Installazione del Supporto Interno Destro

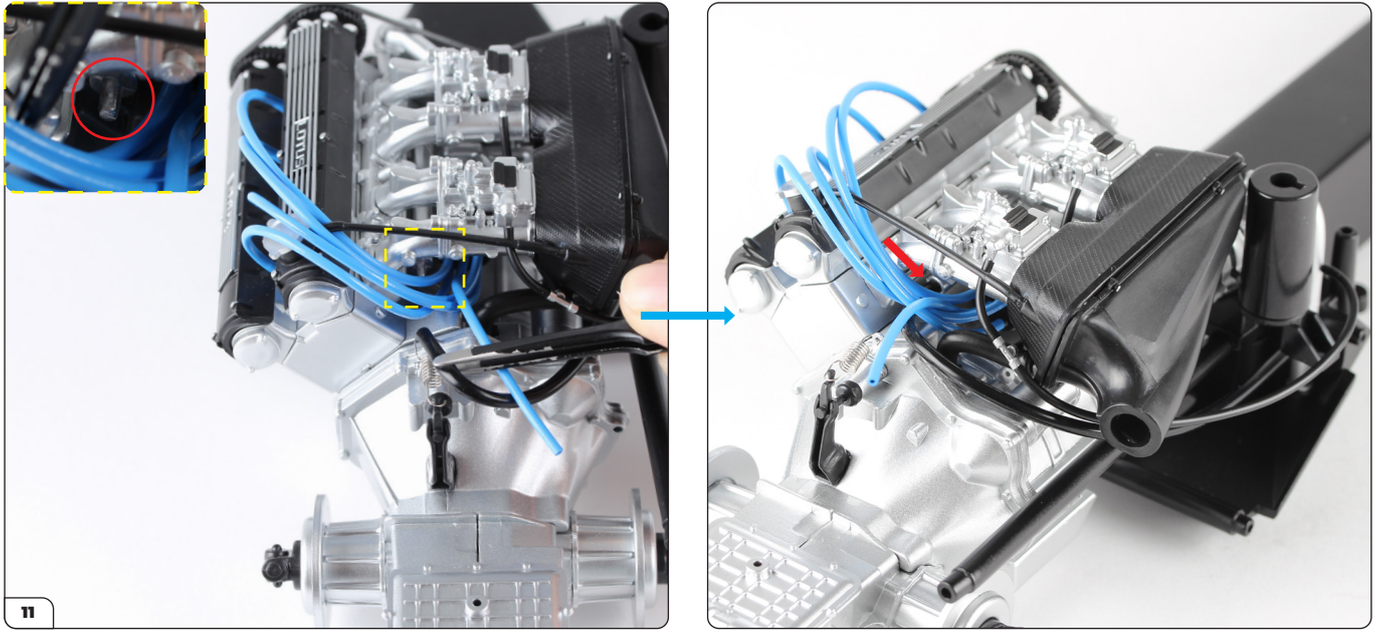


Inserisci l'altra estremità sul tubo a forma di L.



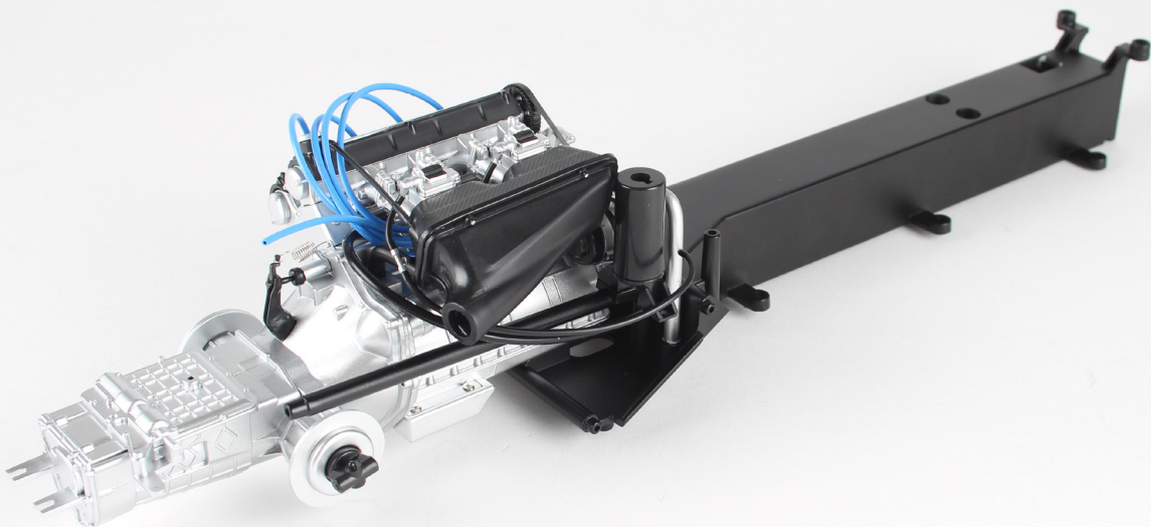
Inserisci il grande tubo di raffreddamento (27-D) sul tubo dell'acqua.

Fase 027: Installazione del Supporto Interno Destro



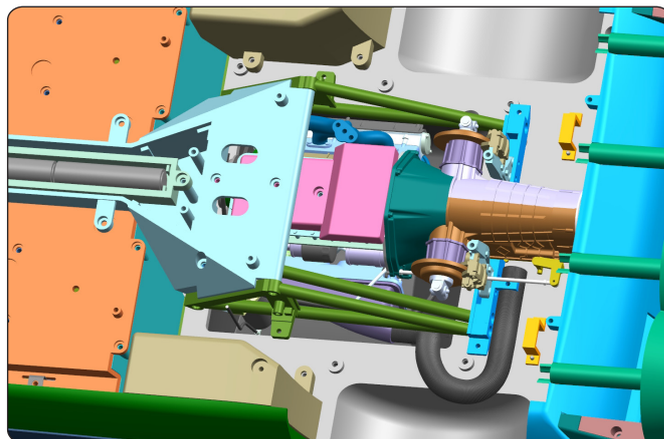
Trova il perno sull'assemblaggio del collettore di aspirazione (inserito) e inserisci l'altra estremità del grande tubo di raffreddamento su di esso.

FASE COMPLETATA



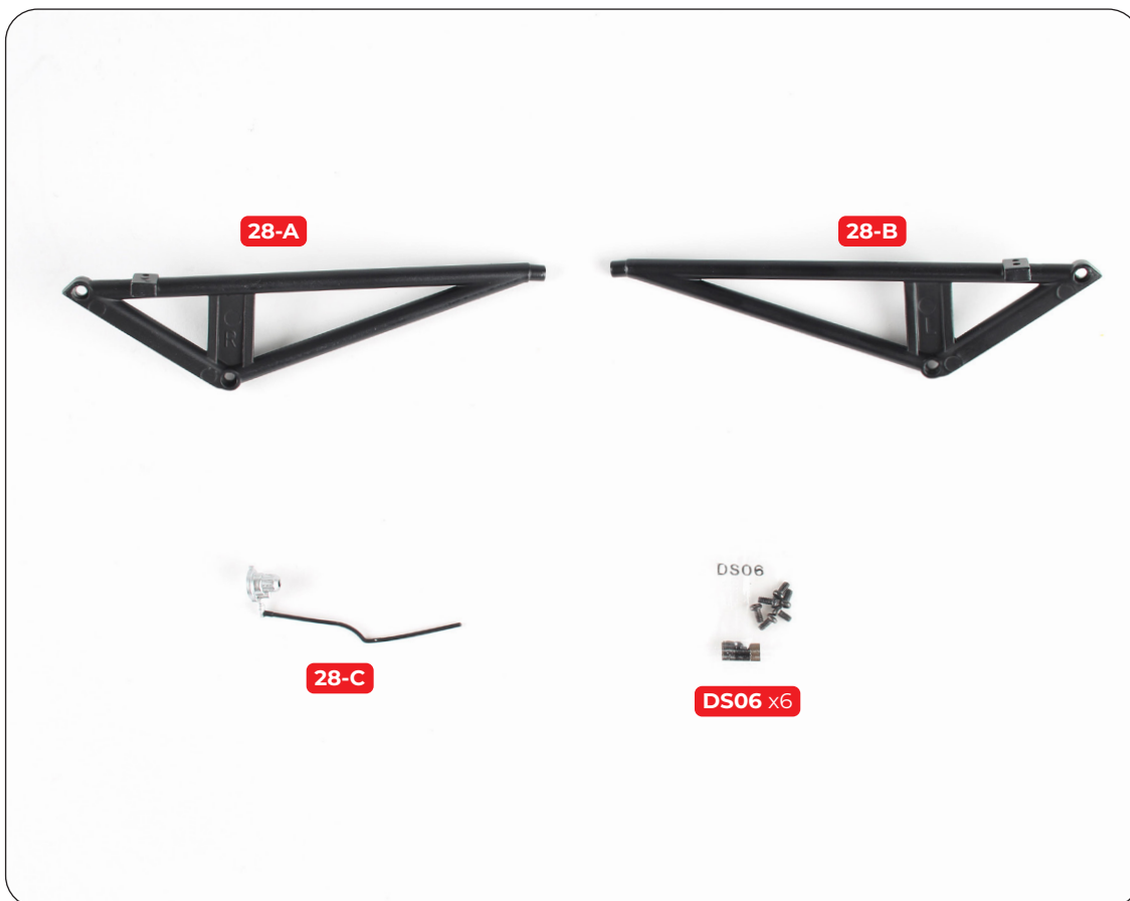
Fase 028: Installazione dei Supporti Laterali Sinistro e Destro

In questa fase posizionerai i membri laterali e il tappo di pressione del serbatoio superiore sull'assemblaggio.

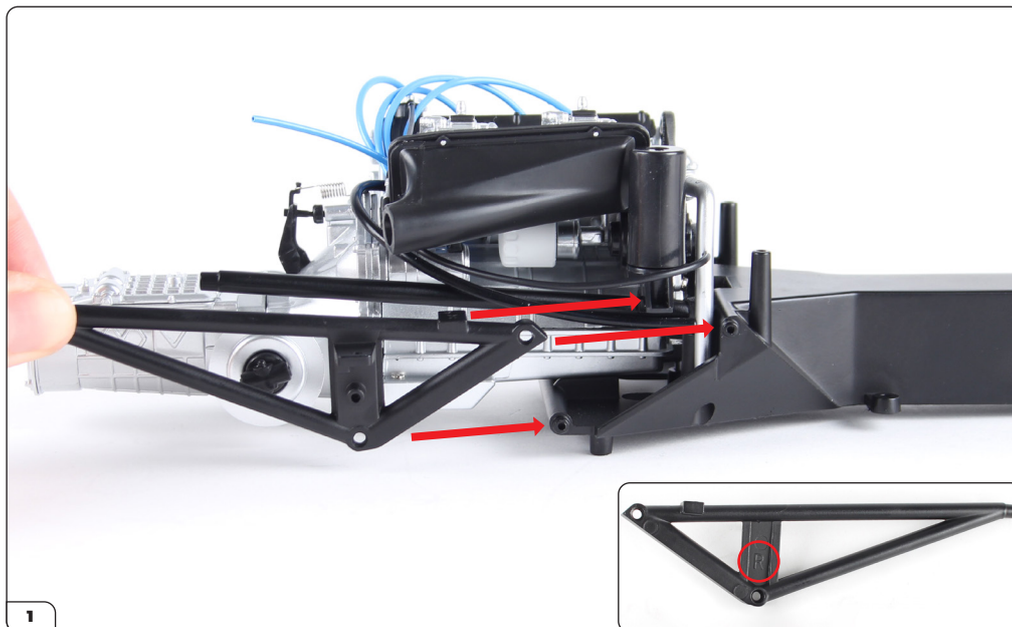


STAGE 028 PARTS LIST

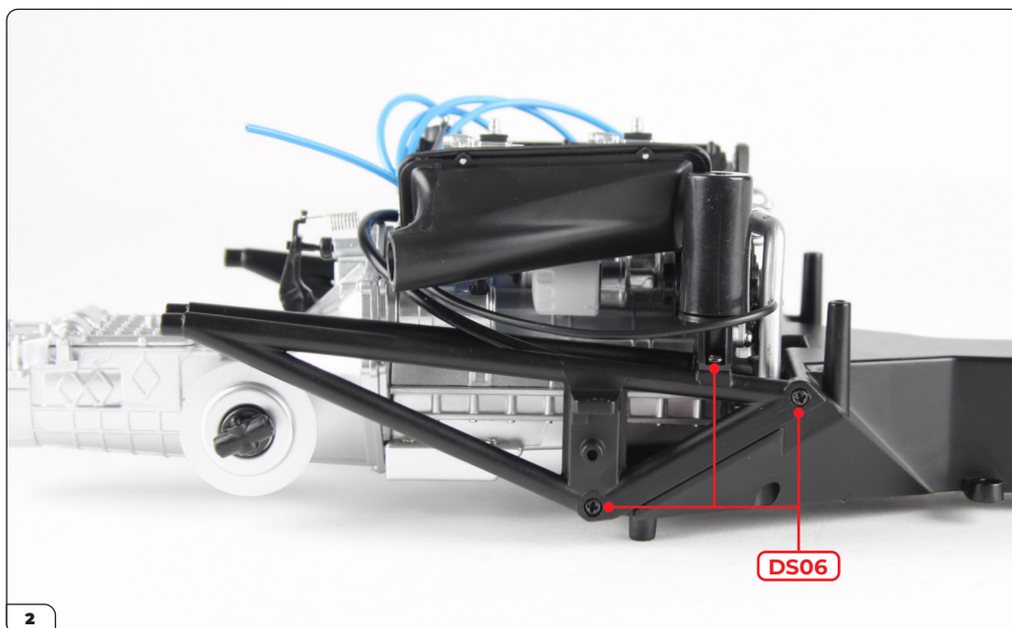
Name
28-A Elemento laterale destro
28-B Elemento laterale sinistro
28-C Tappo di pressione
DS06 viti x6



Fase 028: Installazione dei Supporti Laterali Sinistro e Destro

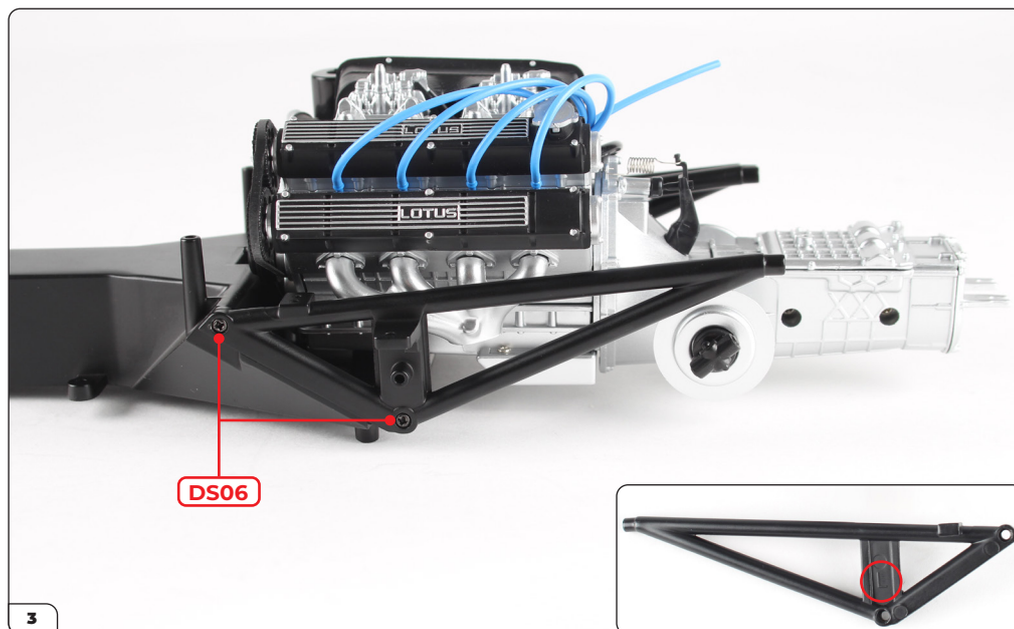


Prendi l'elemento laterale destro (28-A), contrassegnato con "R" (cerchiato), e allinealo con il telaio.

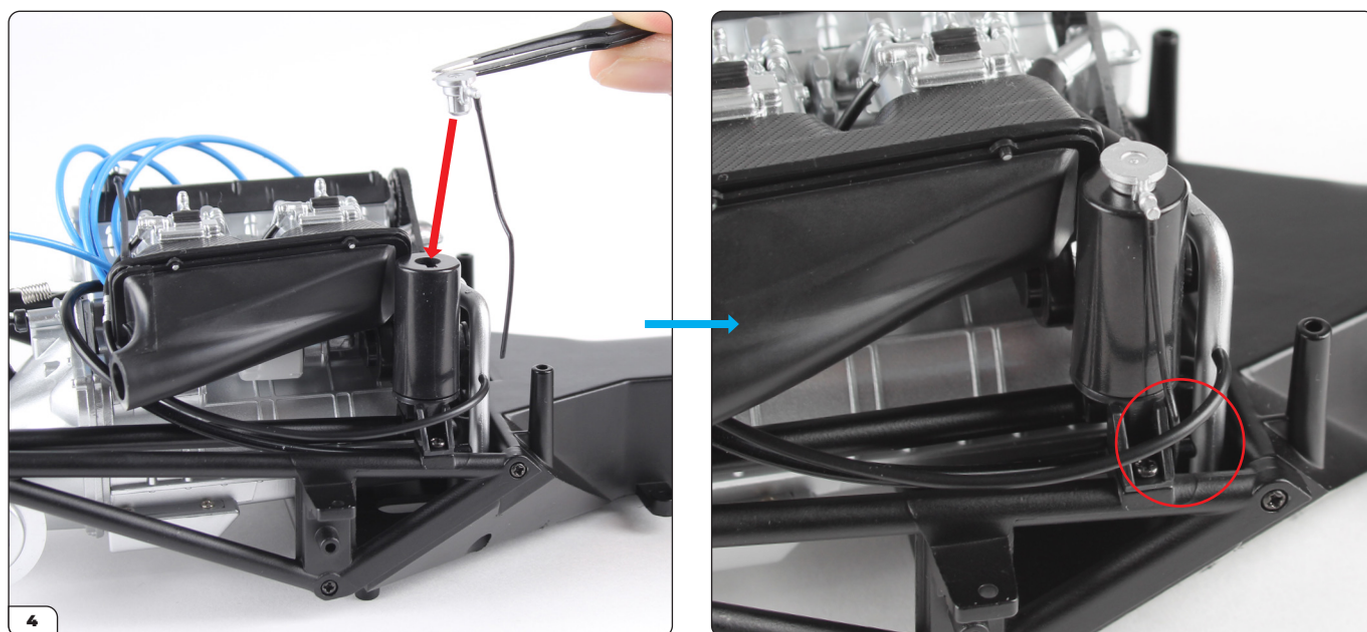


Posizionalo come mostrato e fissalo con 3 viti DS06.

Fase 028: Installazione dei Supporti Laterali Sinistro e Destro



Monta l'elemento laterale sinistro (28-B), contrassegnato con "L" (cerchiato), sul telaio e fissalo con 2 viti DS06.



Monta il tappo di pressione (28-C) sul serbatoio superiore (freccia). Il tubo si trova dietro l'elemento laterale, accanto alla staffa del serbatoio superiore (cerchiato).

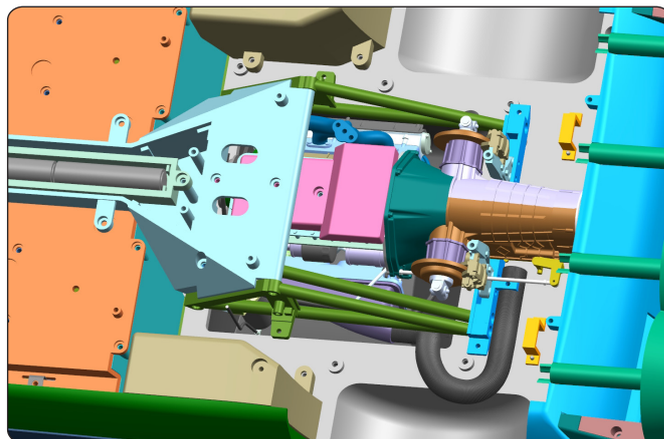
Fase 028: Installazione dei Supporti Laterali Sinistro e Destro

FASE COMPLETATA



Fase 029: Montaggio del Pinza Freno Destra

Ora monterai il pinza freno destro sul traversa.

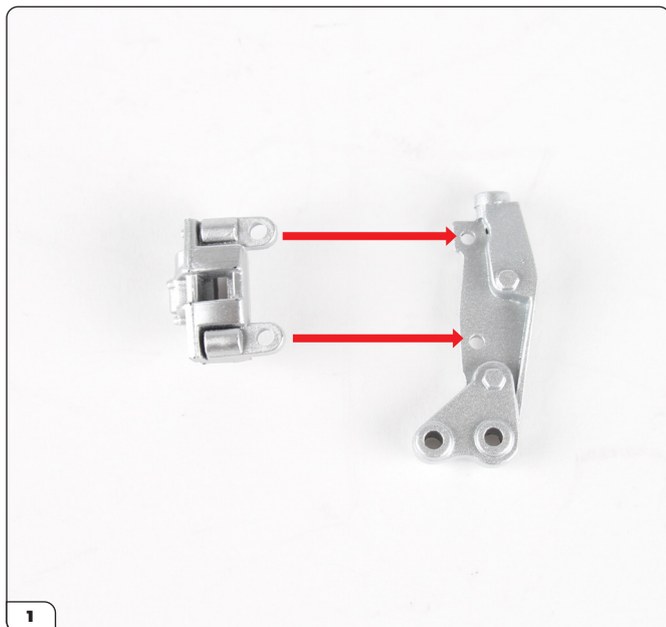


ELENCO PARTI DELLA FASE 029

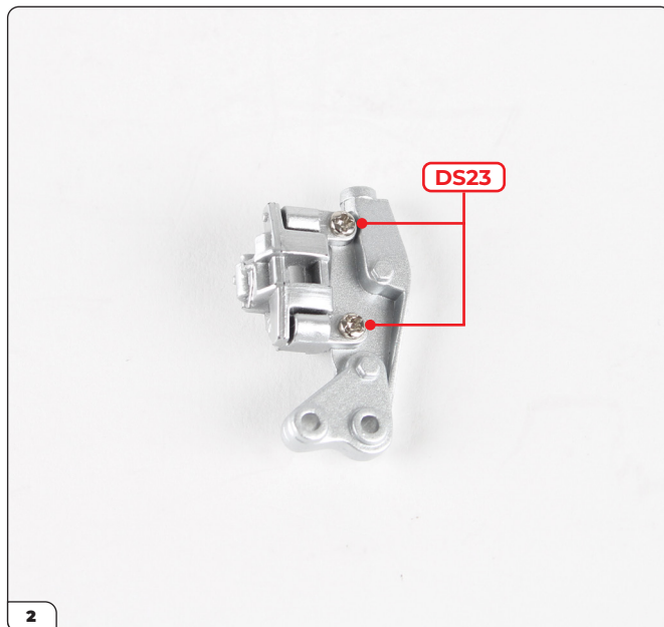
Nome
29-A Traversa
29-B Supporto della pinza freno destra
29-C Pinza freno destra
DS02 viti x3
DS23 viti x3



Fase 029: Montaggio del Pinza Freno Destra



1
Allinea la pinza freno destra (29-C) con il supporto (29-B) come mostrato.



2
Posizionalo come mostrato e fissalo con 2 viti DS23.



3
Allinea il supporto con la traversa (29-A). Controlla attentamente l'orientamento delle parti nell'immagine, il supporto della pinza destra dovrebbe essere montato accanto ai due grandi fori (cerchiati).



4
Posiziona il supporto sulla traversa e fissalo con 2 viti DS02.

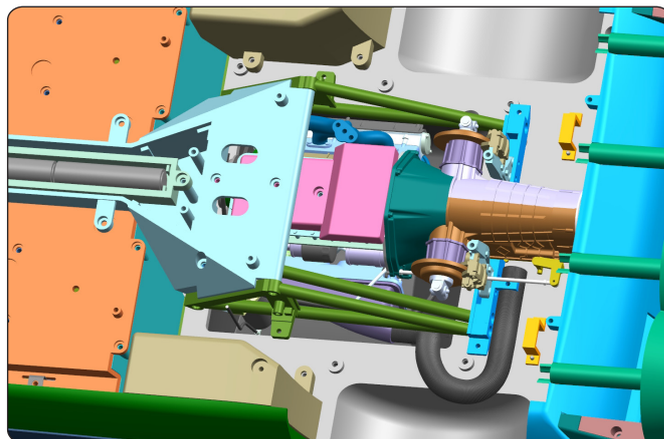
Fase 029: Montaggio del Pinza Freno Destra

FASE COMPLETATA



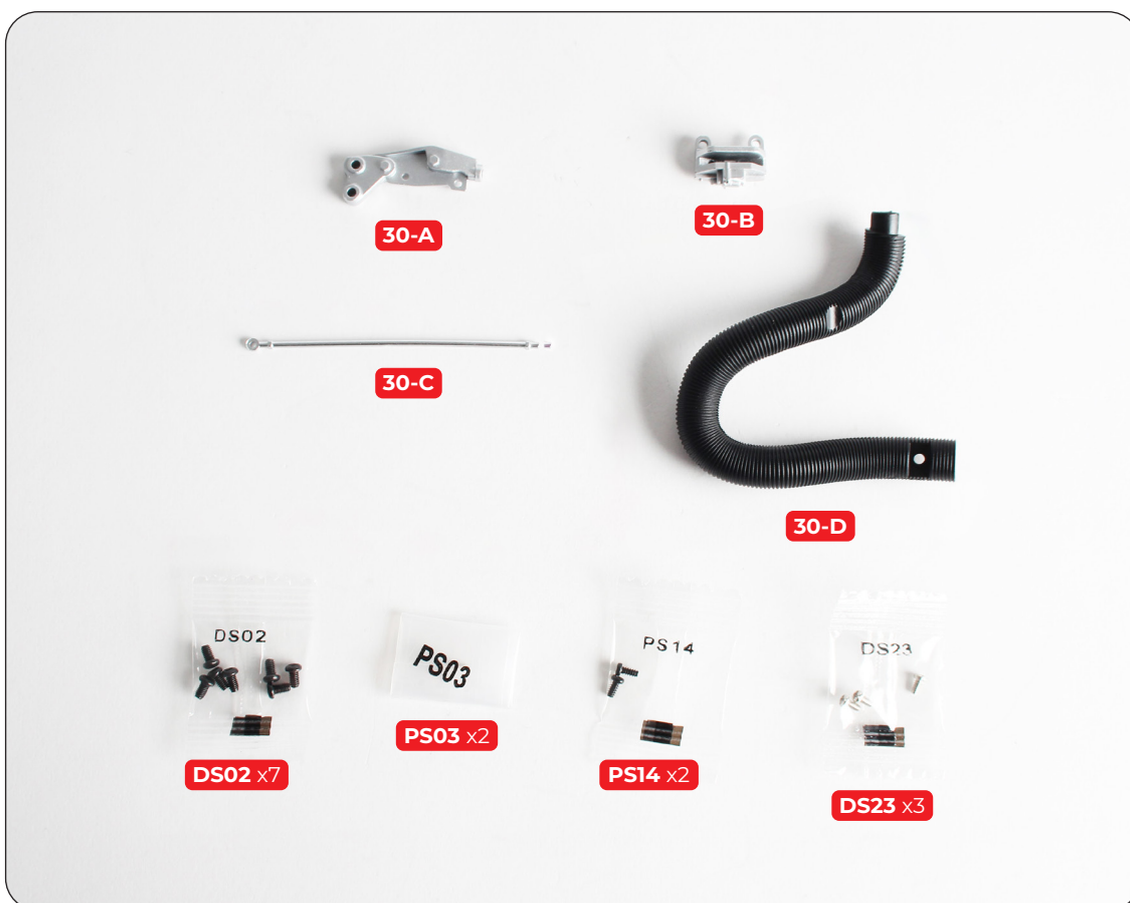
Fase 030: Montaggio della Pinza del Freno Sinistra e Installazione del Traversa

In questa fase monterai la pinza freno sinistra e poi attaccherai il traversa all'assemblaggio. Monterai anche il tubo di aspirazione alla scatola dell'aria.

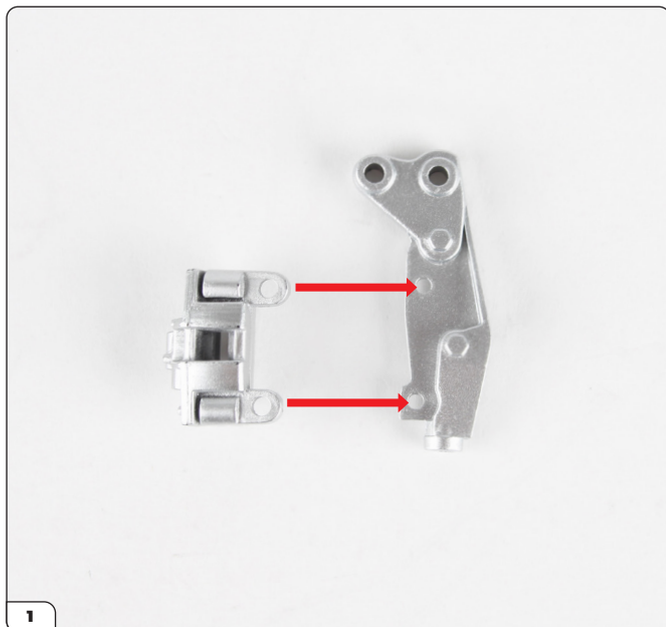


ELENCO PARTI DELLA FASE 030

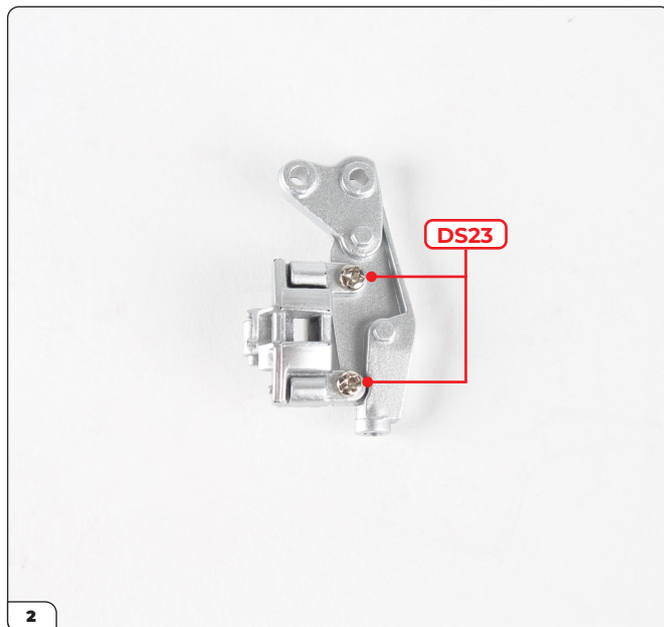
Nome	Nome
30-A Supporto della pinza freno sinistra	DS02 viti x7
30-B Pinza freno sinistra	PS03 viti x2
30-C Collegamento del cambio	PS14 viti x2
30-D Tubo di aspirazione	DS23 viti x3



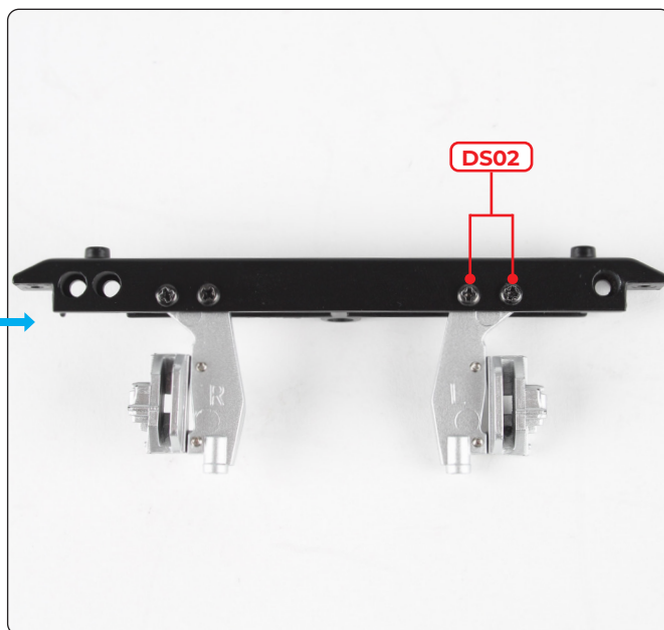
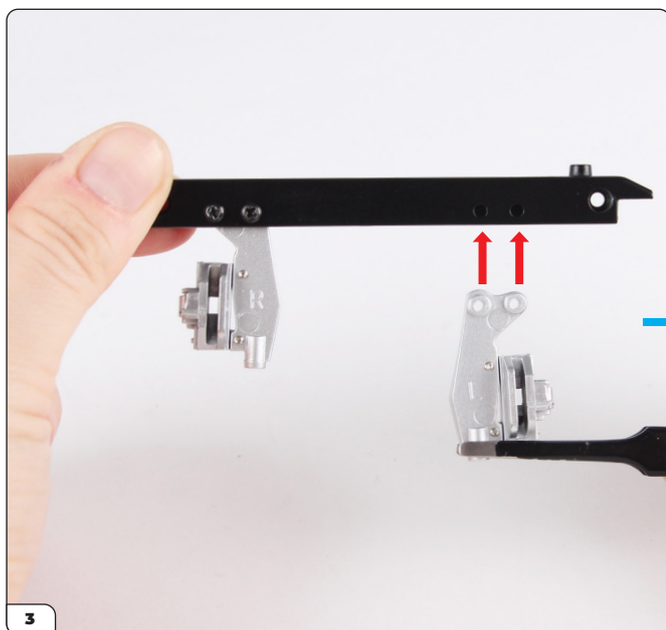
Fase 030: Montaggio della Pinza del Freno Sinistra e Installazione del Traversa



Allinea la pinza freno sinistra (30-B) con il supporto (30-A) come mostrato.

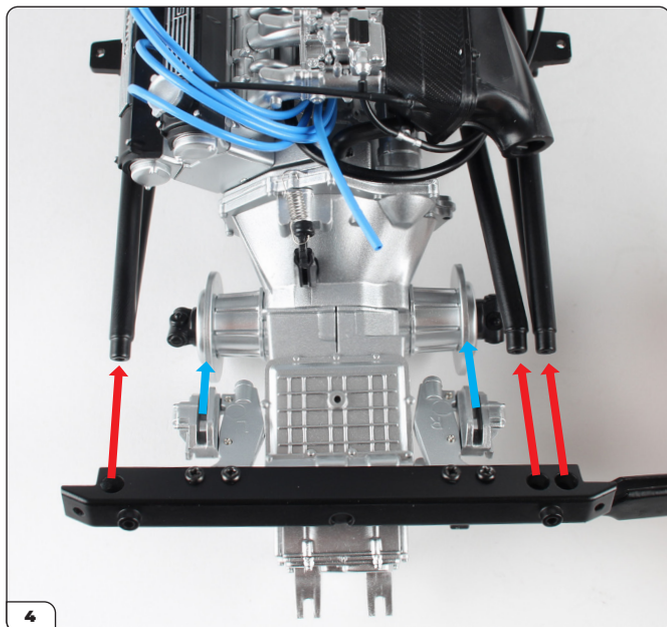


Posizionalo come mostrato e fissalo con 2 viti DS23.

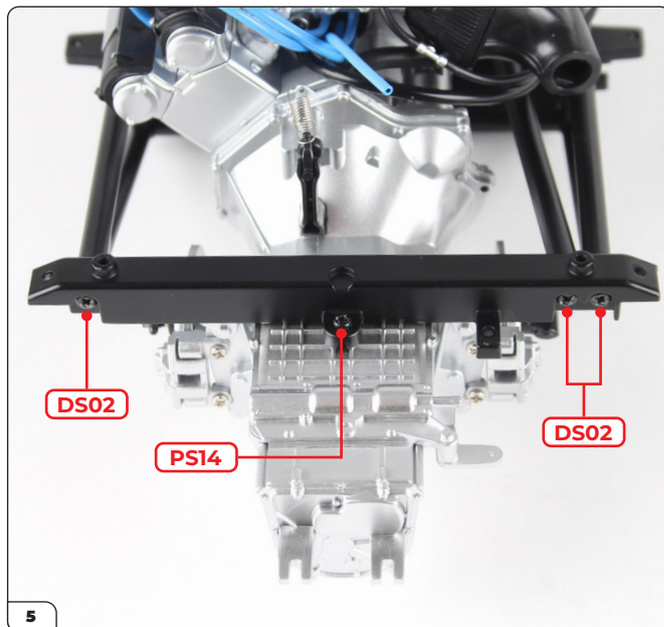


Allinea il supporto con il traversa (fase 029) poi posizionalo come mostrato e fissalo con 2 viti DS02.

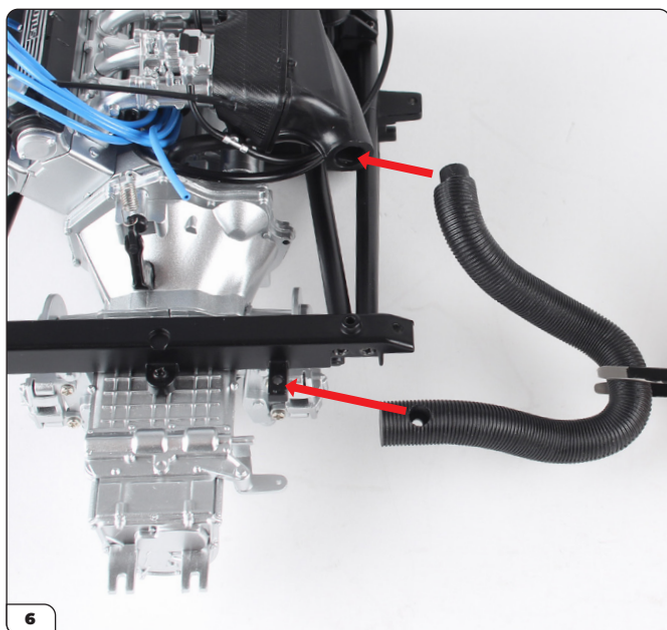
Fase 030: Montaggio della Pinza del Freno Sinistra e Installazione del Traversa



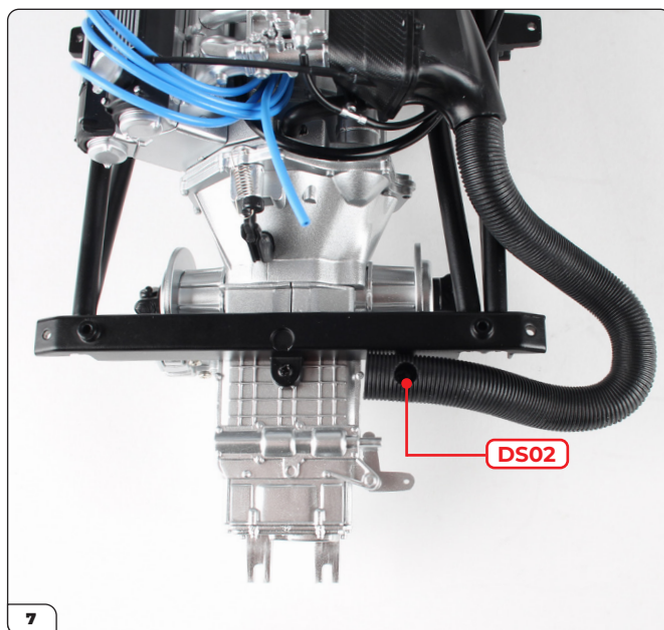
Allinea il traversa con gli elementi laterali (frecce rosse) e le pinze dei freni con i dischi dei freni (frecce blu).



Monta il traversa e fissalo utilizzando 3 viti DS02 e 1 vite PS14.

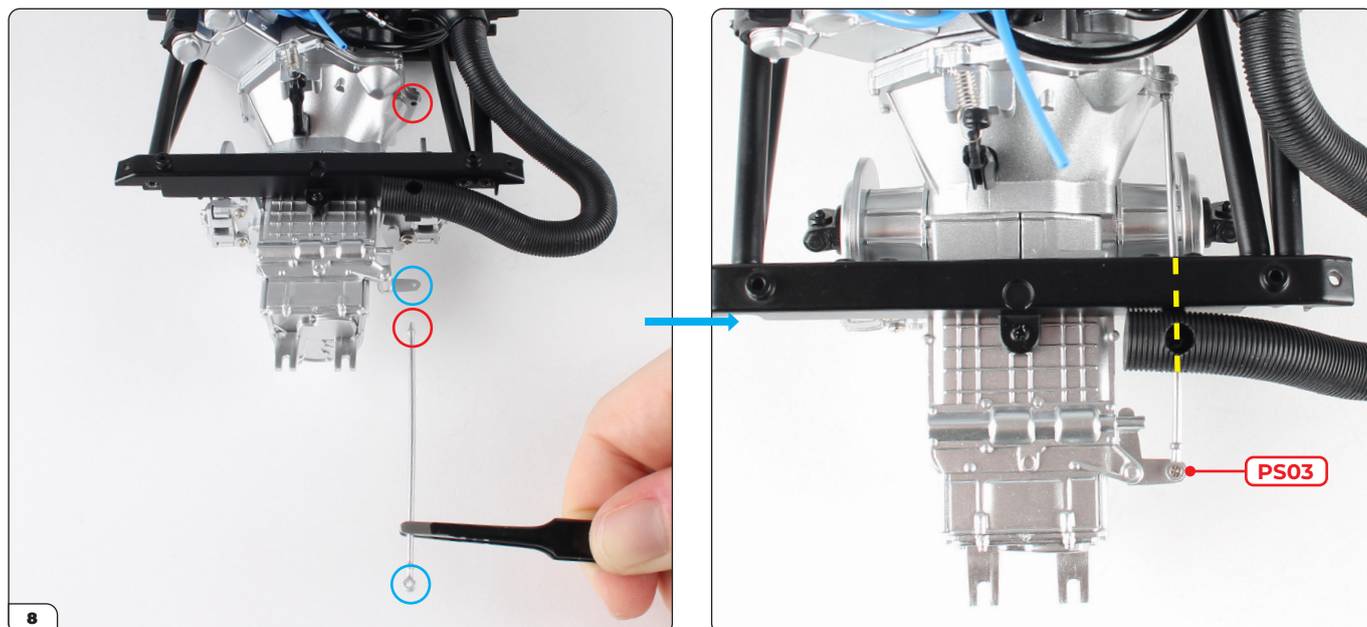


Allinea il tubo di aspirazione (30-D) con il traversa e la scatola dell'aria.



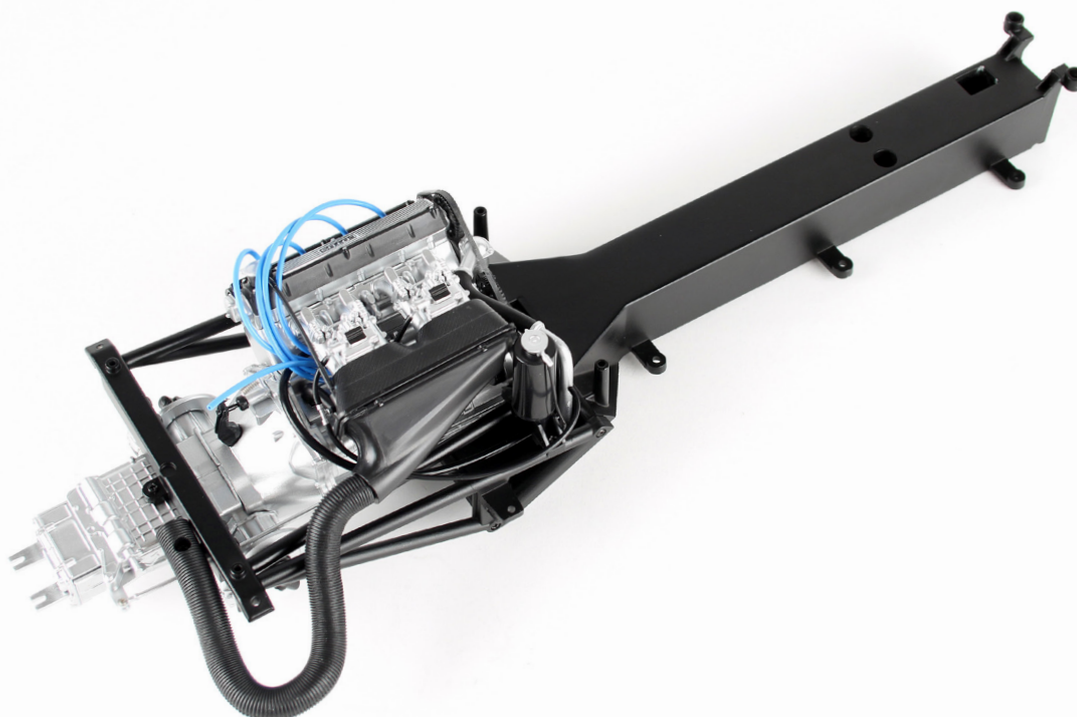
Posizionalo come mostrato e fissalo con una vite DS02.

Fase 030: Montaggio della Pinza del Freno Sinistra e Installazione del Traversa



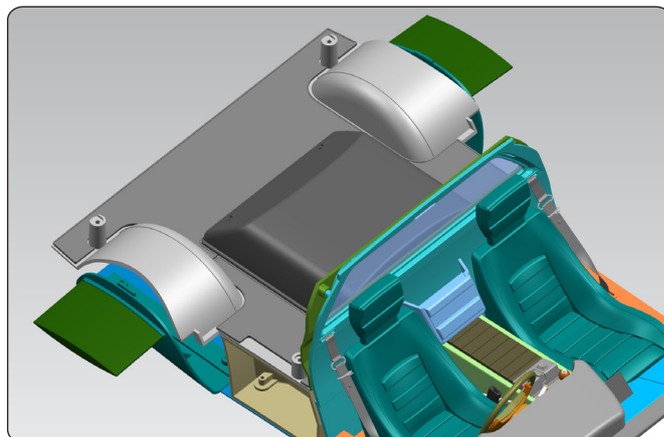
Monta il collegamento del cambio (30-C) sotto il traversa e nel piccolo foro sulla campana della frizione (cerchi rossi). Posiziona l'altra estremità come mostrato dai cerchi blu e fissala con una vite PS03.

FASE COMPLETATA



Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore

Ora inizierai a lavorare sul pavimento posteriore, partendo dal montaggio del tappeto.



ELENCO PARTI DELLA FASE 031

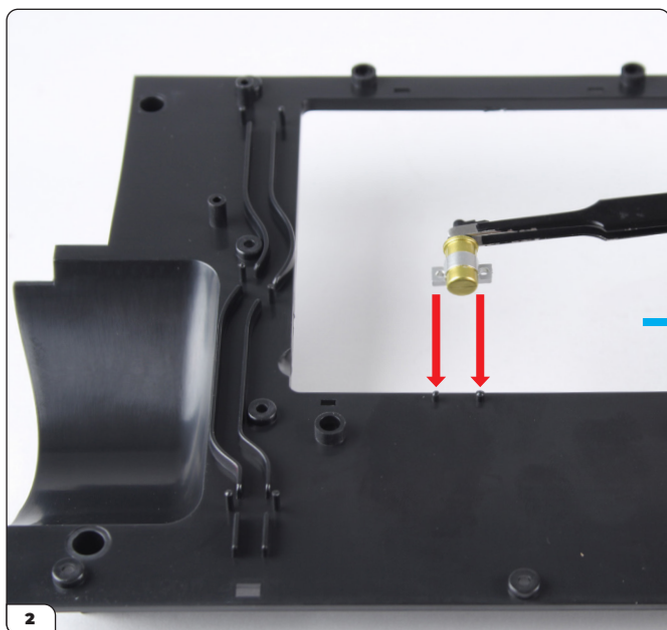
Nome
31-A Pavimento posteriore
31-B Bobina
31-C Connettore della bobina
31-D Foglio di adesivi per tappeti
DS02 viti x5



Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore

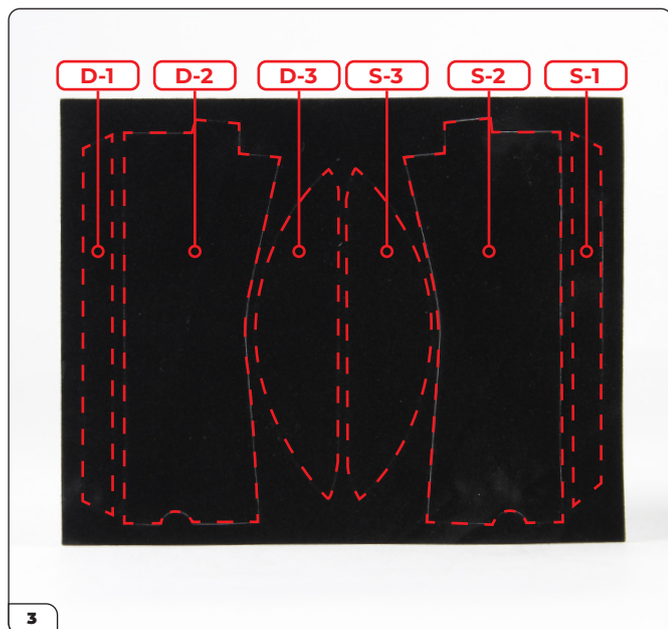


Monta il connettore della bobina (31-C) sulla bobina (31-B).

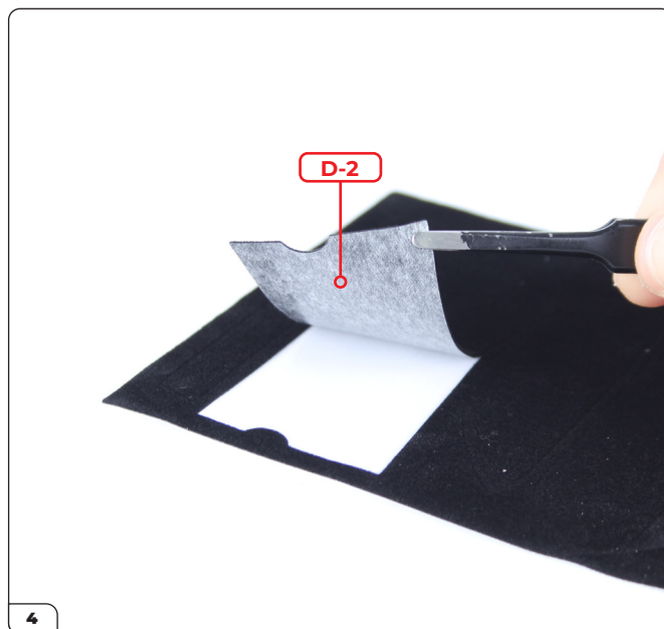


Premi la bobina sui due perni sul lato inferiore del pavimento posteriore (31-A).

Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore



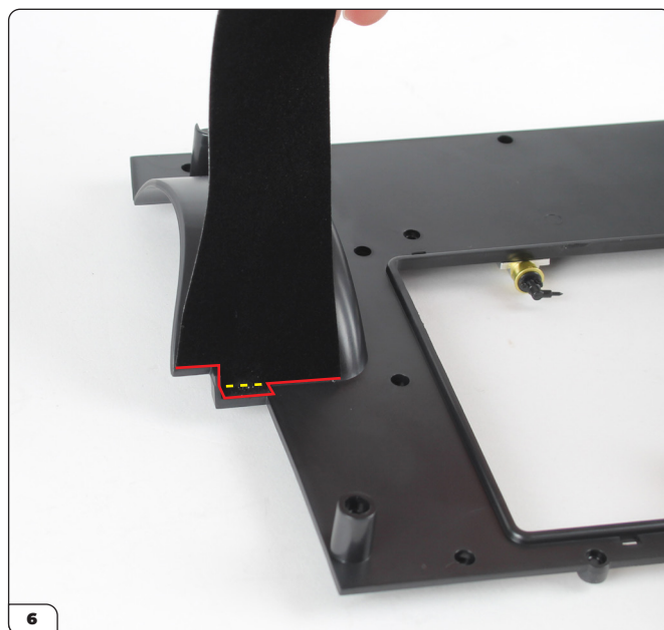
Ci sono sei adesivi sulla parte 31-D. Saranno indicati con i nomi delle parti mostrate sopra.



Stacca l'adesivo D-2 dalla carta di supporto.



Allinea D-2 con la parte superiore del passaruota posteriore destro sul pavimento interno. Nota la forma come indicato dalle linee rosse.

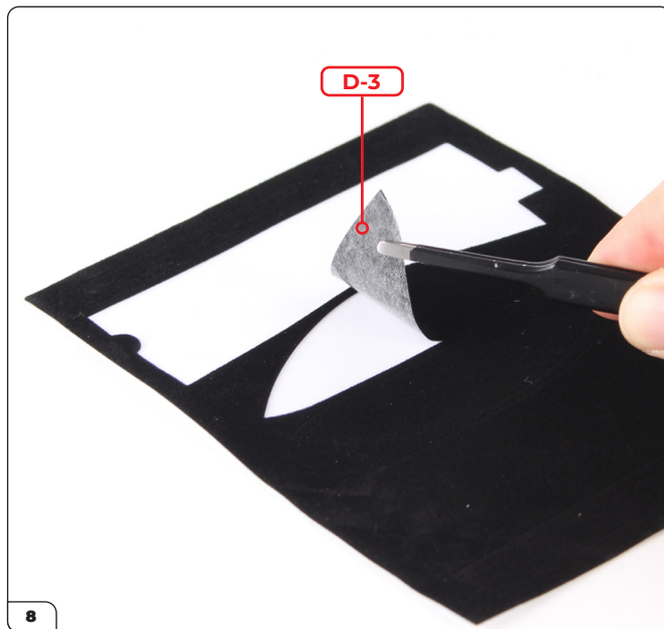


Inizia a posizionare l'adesivo D-2 adattandolo alla forma corrispondente. La linea tratteggiata gialla indica una piega nell'adesivo.

Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore



Applica l'adesivo in modo uniforme sull'arco, premendo l'indentazione curvata attorno al palo della vite.



Stacca l'adesivo D-3 dalla carta di supporto.

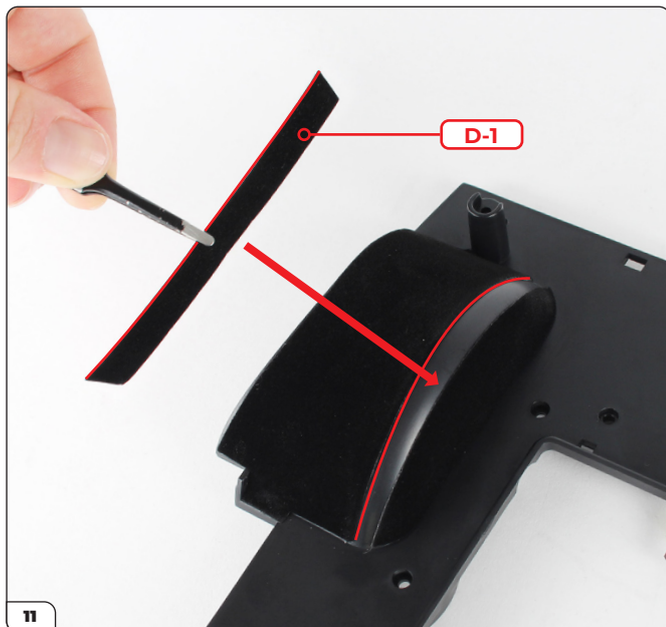


Applica l'adesivo D-3 all'interno dell'arco della ruota, adattando il bordo piatto al pavimento (linea tratteggiata) e allineando le estremità con D-2 (freccette).

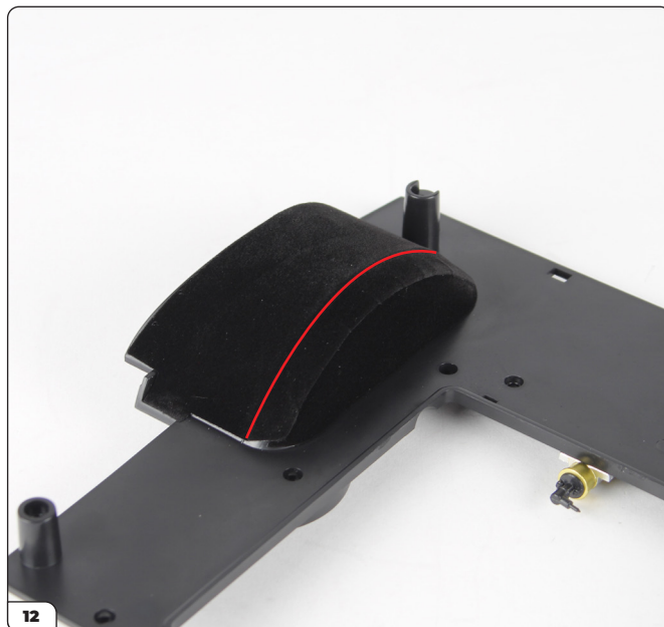


Premi fermamente l'adesivo intorno ai bordi.

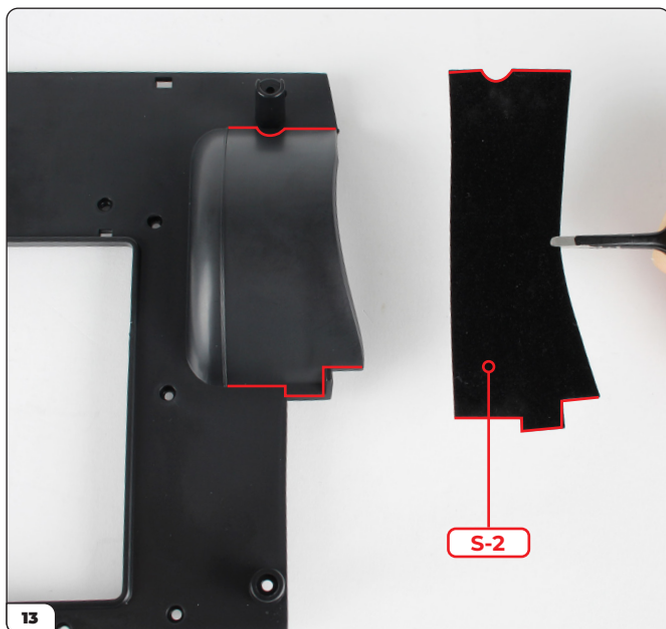
Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore



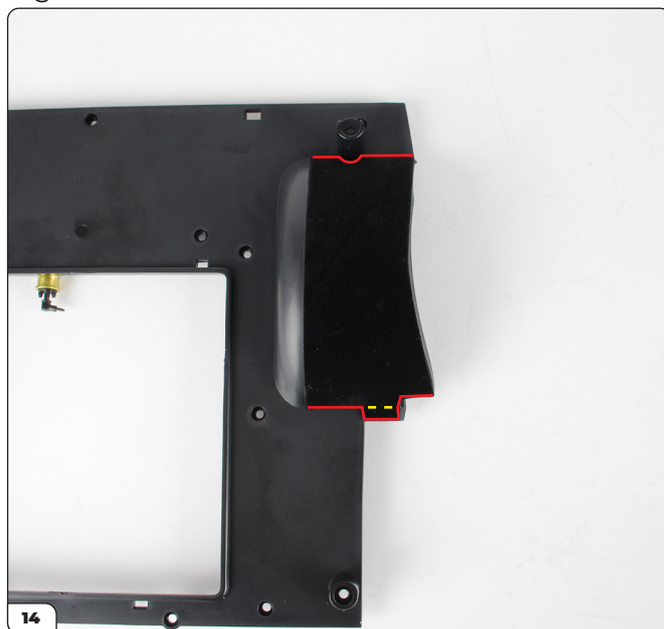
Stacca l'adesivo D-1 e allinealo con lo spazio tra D-2 e D-3.



Allinea il bordo più lungo dell'adesivo R-1 con il bordo di D-2 (linea rossa). Applica al suo posto, stendendolo e premendolo sulla curva.
Nota: ci sarà un po' di sovrapposizione, potresti preferire fare un prova di montaggio e poi tagliare l'eccesso.

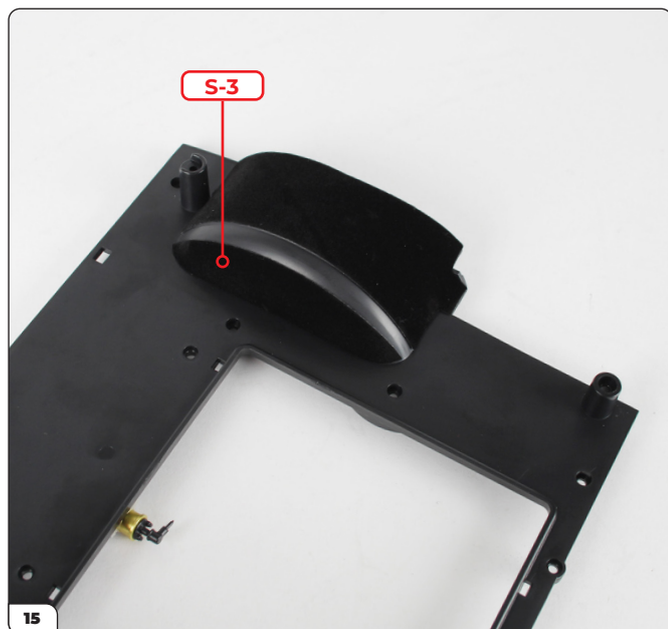


Stacca l'adesivo S-2 e allinealo con l'altro lato.

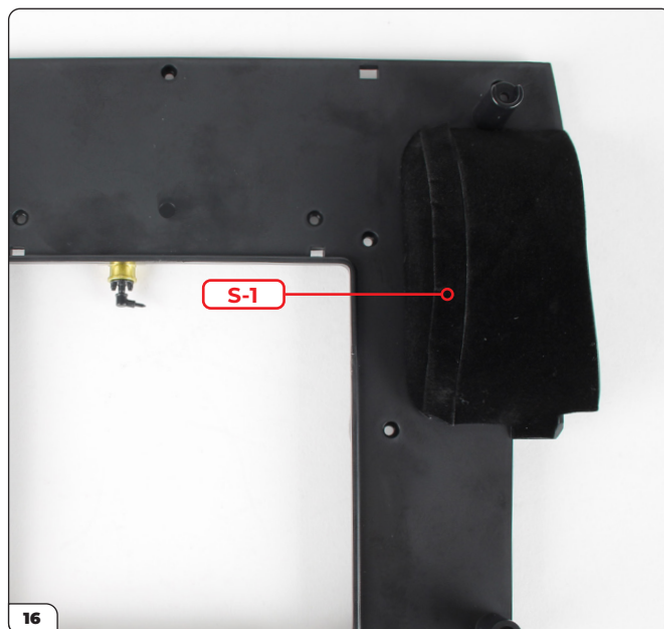


Applica al suo posto nello stesso modo di prima.

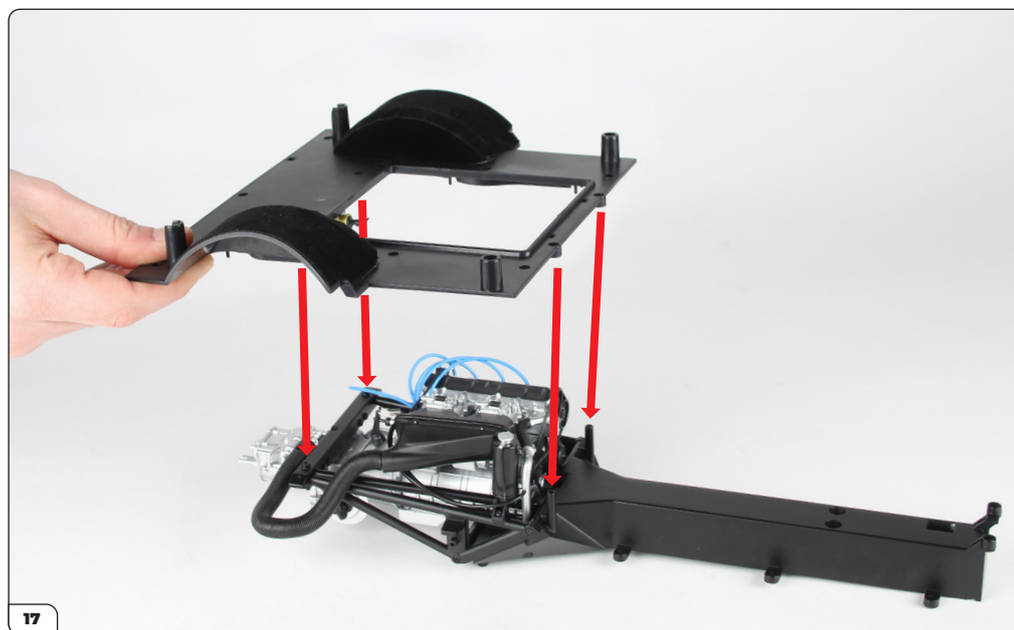
Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore



Stacca e applica S-3 nello stesso modo di prima.

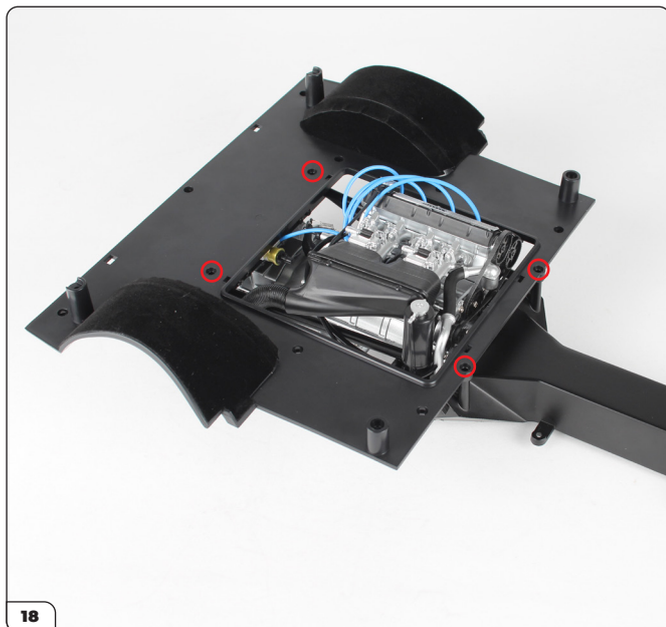


Stacca e applica S-1 nello stesso modo di prima.

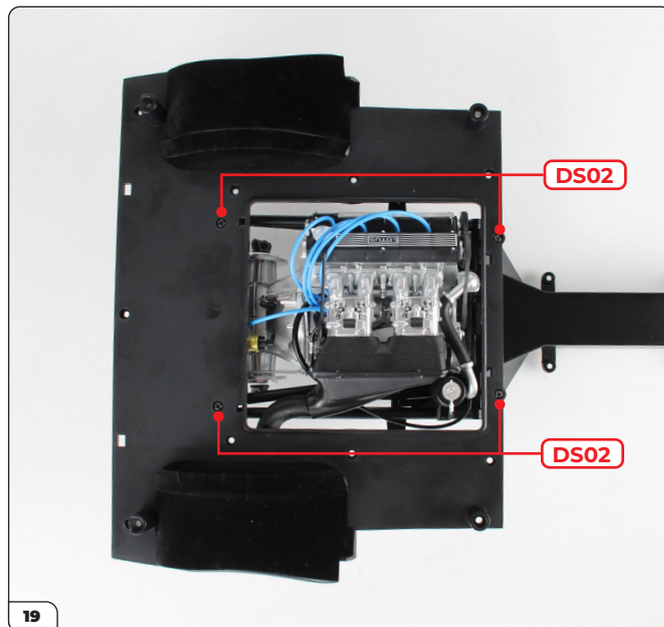


Allinea il pavimento interno con il telaio (fase 030).

Fase 031: Montaggio del Tappeto sul Pavimento Posteriore

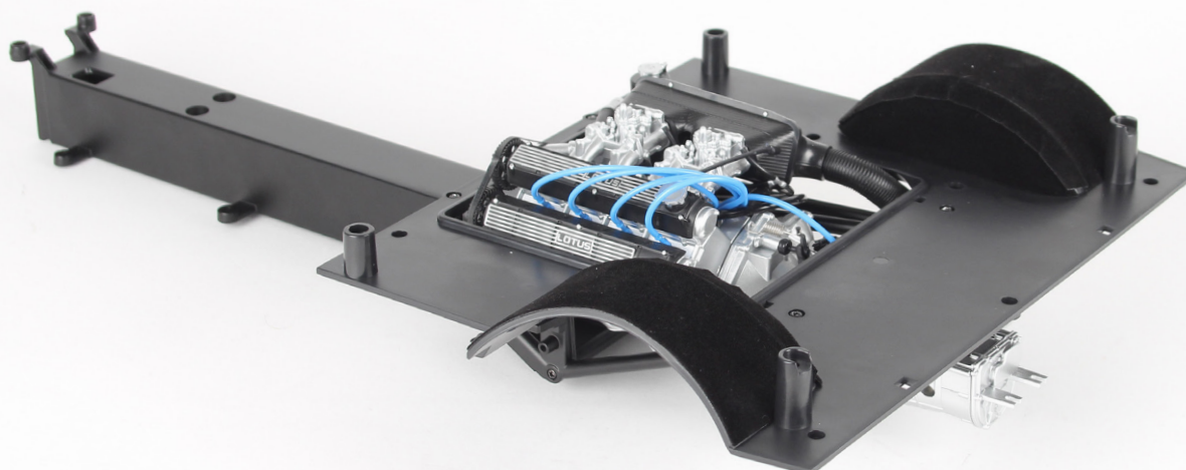


Posiziona il pavimento interno a posto, controllando che i fori delle viti siano allineati (cerchiati).



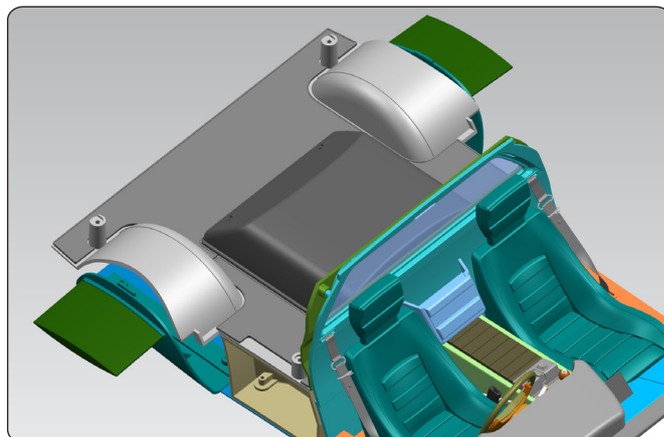
Fissare in posizione con 4 viti DS02.

FASE COMPLETATA



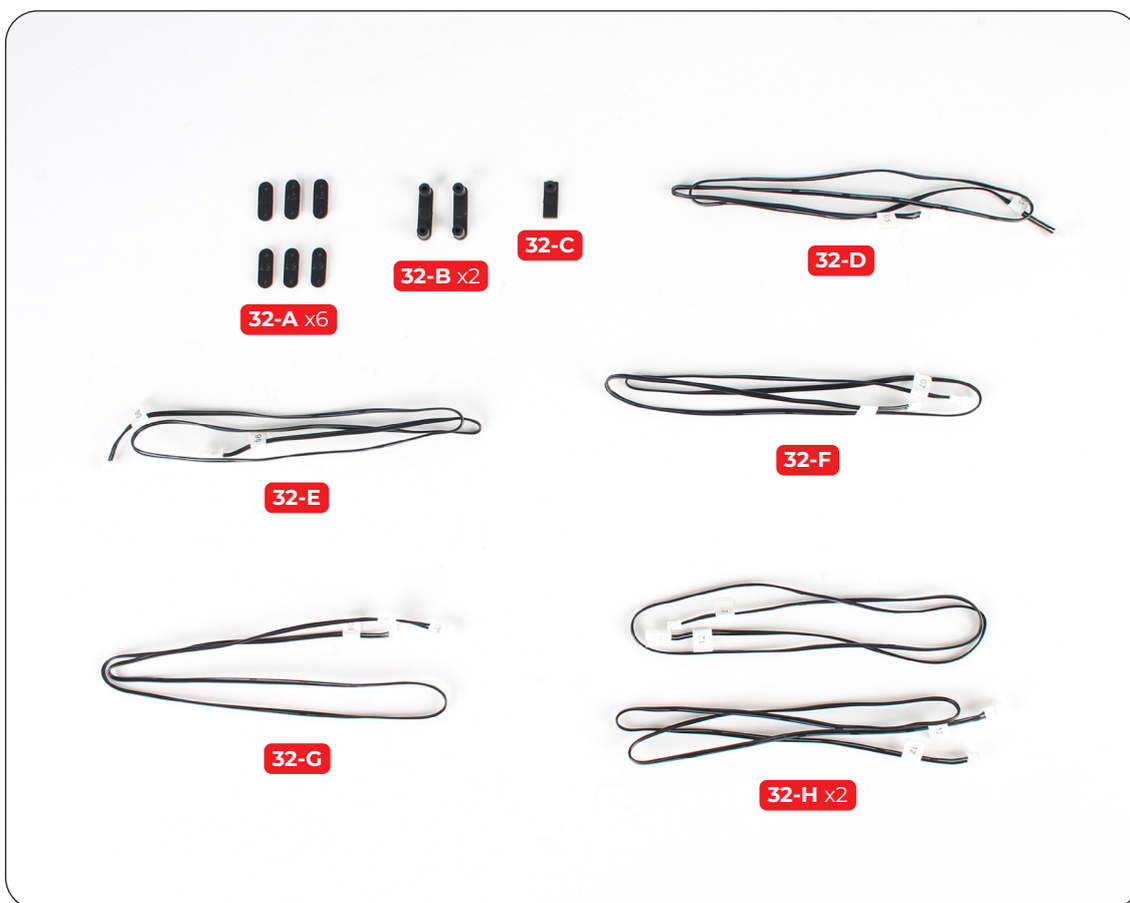
Fase 032: Passaggio dei Filo attraverso il Tunnel di Trasmissione

In questa fase inizierai a posizionare il cablaggio per il tuo modello facendolo passare attraverso il tunnel di trasmissione.

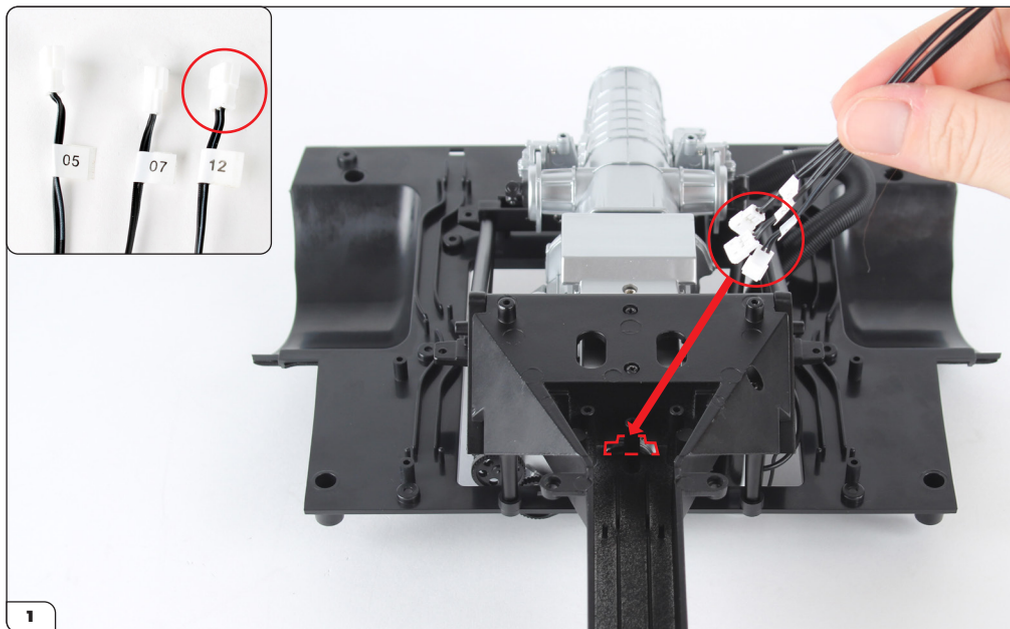


ELENCO PARTI DELLA FASE 032

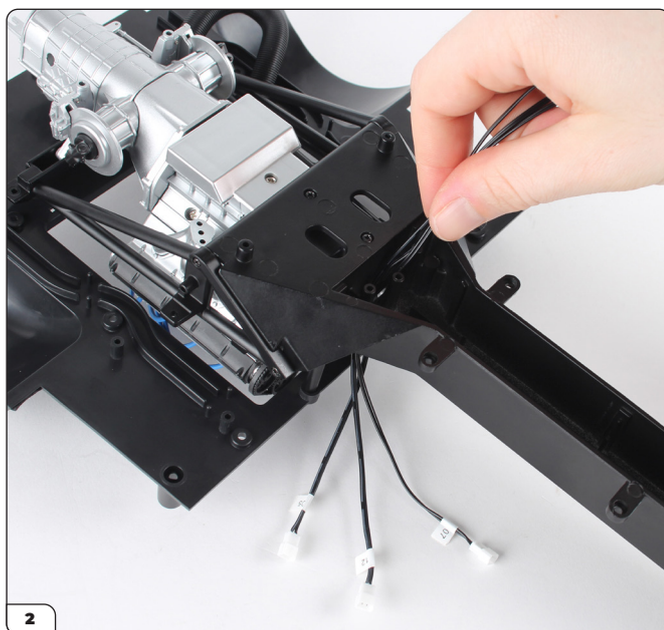
Nome	Nome
32-A Piccola staffa per fili x6	32-E Filo «06»
32-B Grande staffa per fili x2	32-F Filo «07»
32-C Staffa per fili media	32-G Filo «08»
32-D Filo «05»	32-H Filo «12» x2



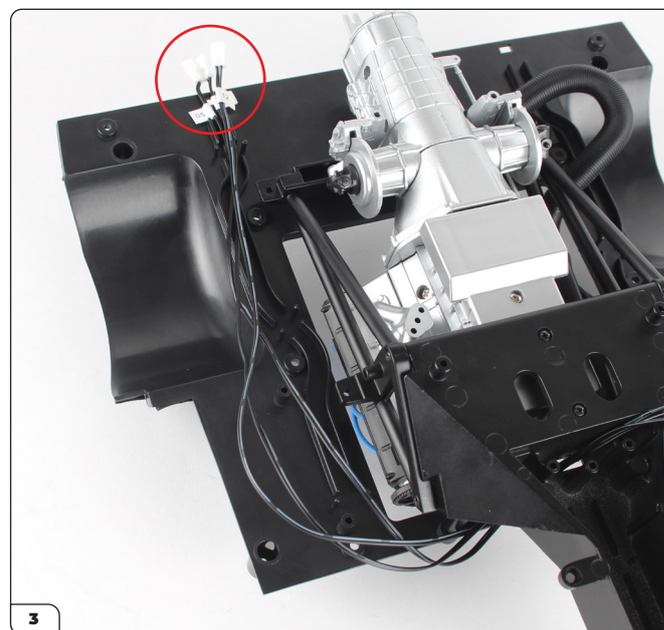
Fase 032: Passaggio dei Fili attraverso il Tunnel di Trasmissione



Prendi i fili n. 05, n. 07 e n. 12 (32-D, 32-F, 32-H). Trova le estremità degli spinotti (cerchiate) e inseriscile nel foro del tunnel di trasmissione.



Posiziona le estremità sul lato sinistro dell'assemblaggio come mostrato.

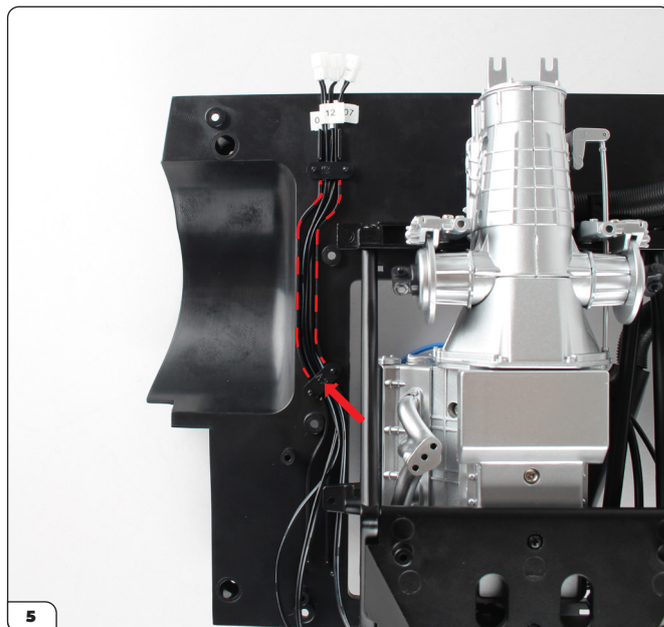


Tira i cavi e posiziona le estremità degli spinotti in modo che sporgano oltre il bordo del pavimento posteriore (cerchiato).

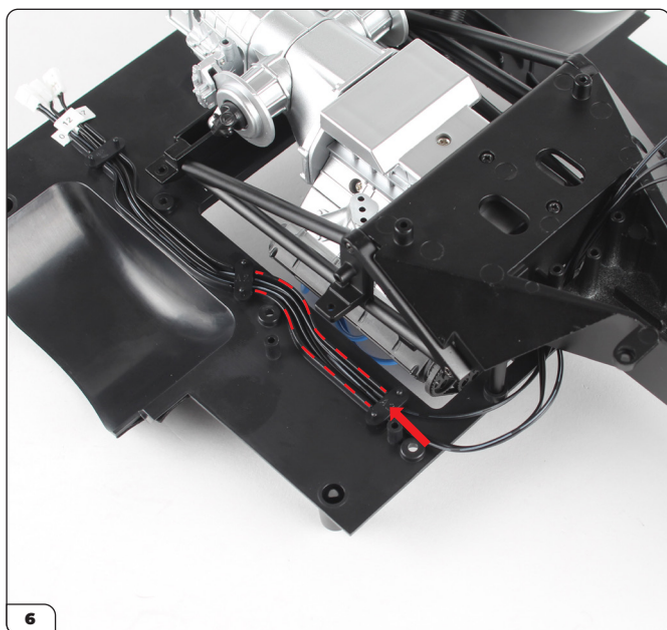
Fase 032: Passaggio dei Fili attraverso il Tunnel di Trasmissione



Mantenendo le estremità in posizione, inserisci i cavi nel canale (linee tratteggiate) e fissali con una piccola staffa per fili (32-A).



Inserisci i cavi nella prossima sezione del canale (linee tratteggiate) e fissali con un'altra piccola staffa per fili.

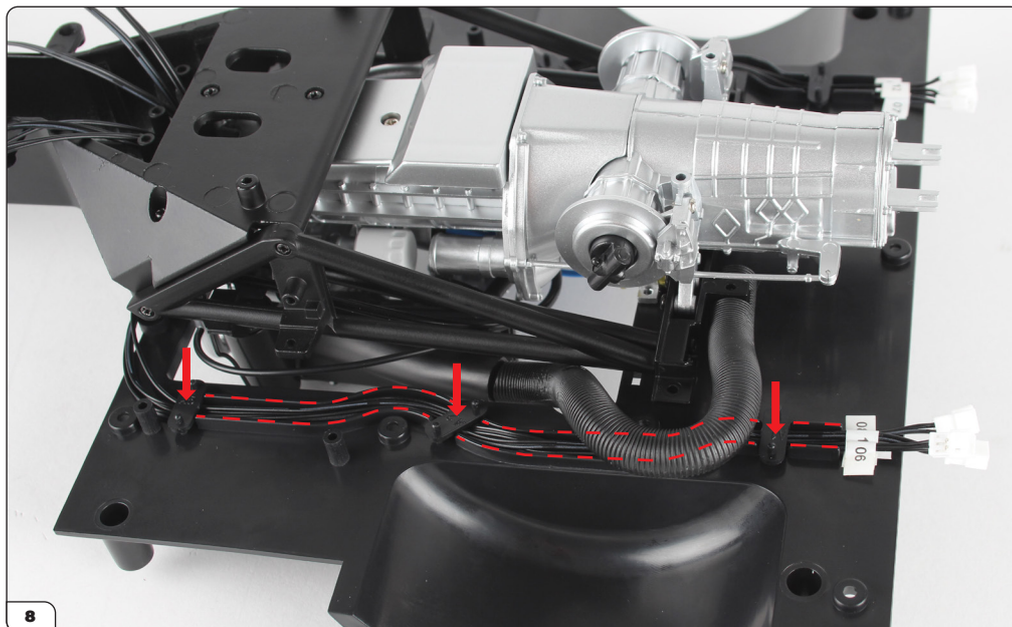


Inserisci i cavi nell'ultima sezione del canale (linee tratteggiate) e fissali con un'altra piccola staffa per fili.

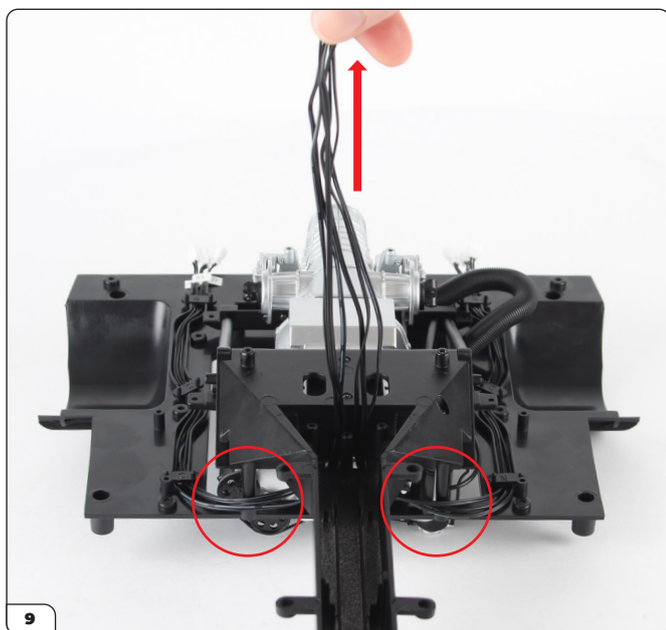


Prendi i fili n. 06, n. 08 e n. 12 (32-E, 32-G, 32-H). Ora seguirai lo stesso processo per fissarli sull'altro lato.

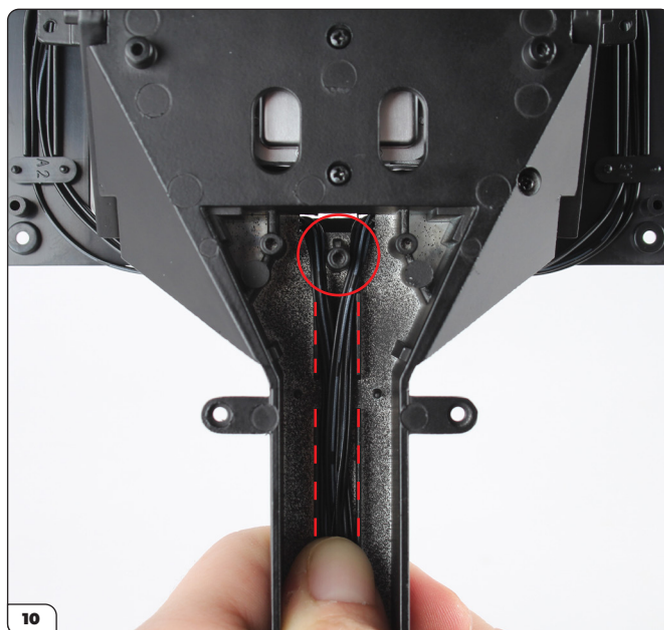
Fase 032: Passaggio dei Fili attraverso il Tunnel di Trasmissione



Inserisci le estremità degli spinotti nello stesso foro nel tunnel di trasmissione, poi posizionali sopra il pavimento posteriore sul lato opposto. Inserisci i fili nel canale, fissandoli con 3 piccole staffe per fili.

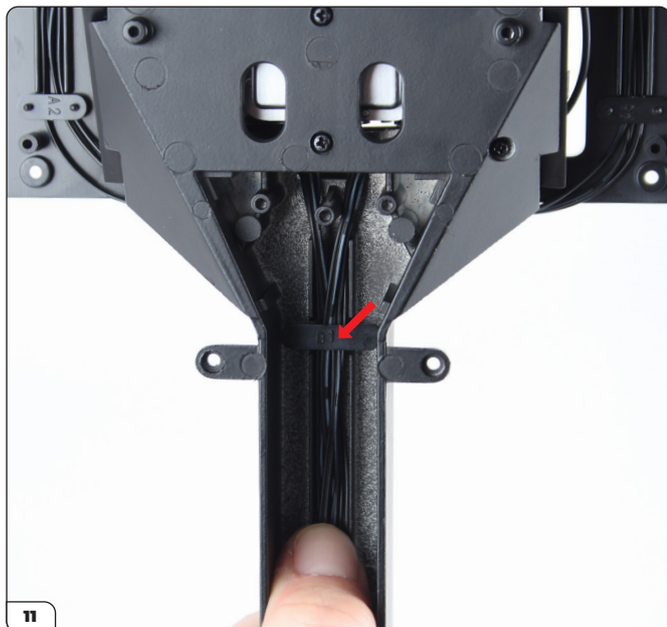


Tira con cura le altre estremità dei fili (freccia) fino a quando non sono tirate attorno ai pilastri (cerchiati).



Posiziona i fili nel canale centrale (linea tratteggiata) nel tunnel di trasmissione. Assicurati che siano posizionati attorno al palo della vite (cerchiato).

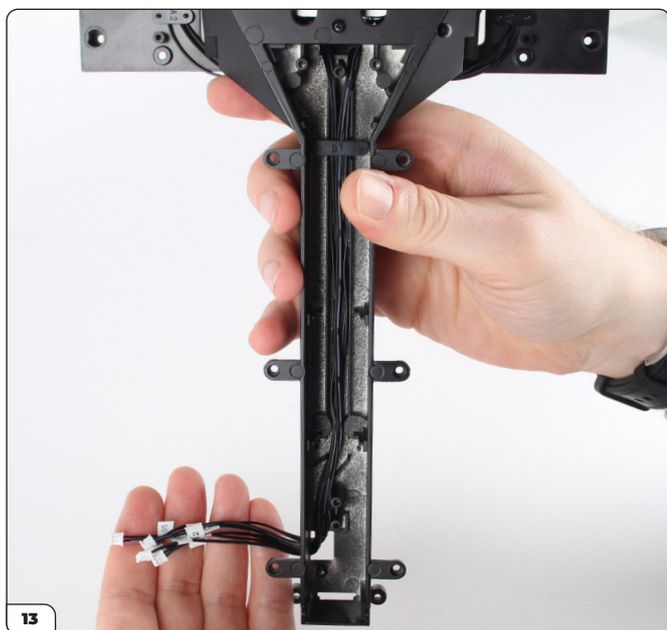
Fase 032: Passaggio dei Filì attraverso il Tunnel di Trasmissione



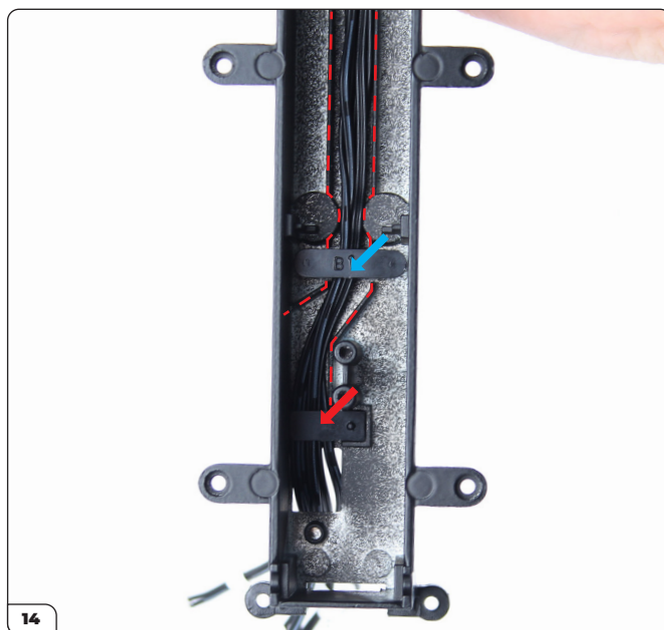
Installa una grande staffa per fili (32-B) per fissare i cavi.



Inserisci le estremità dei fili nella apertura rettangolare alla fine del tunnel di trasmissione.



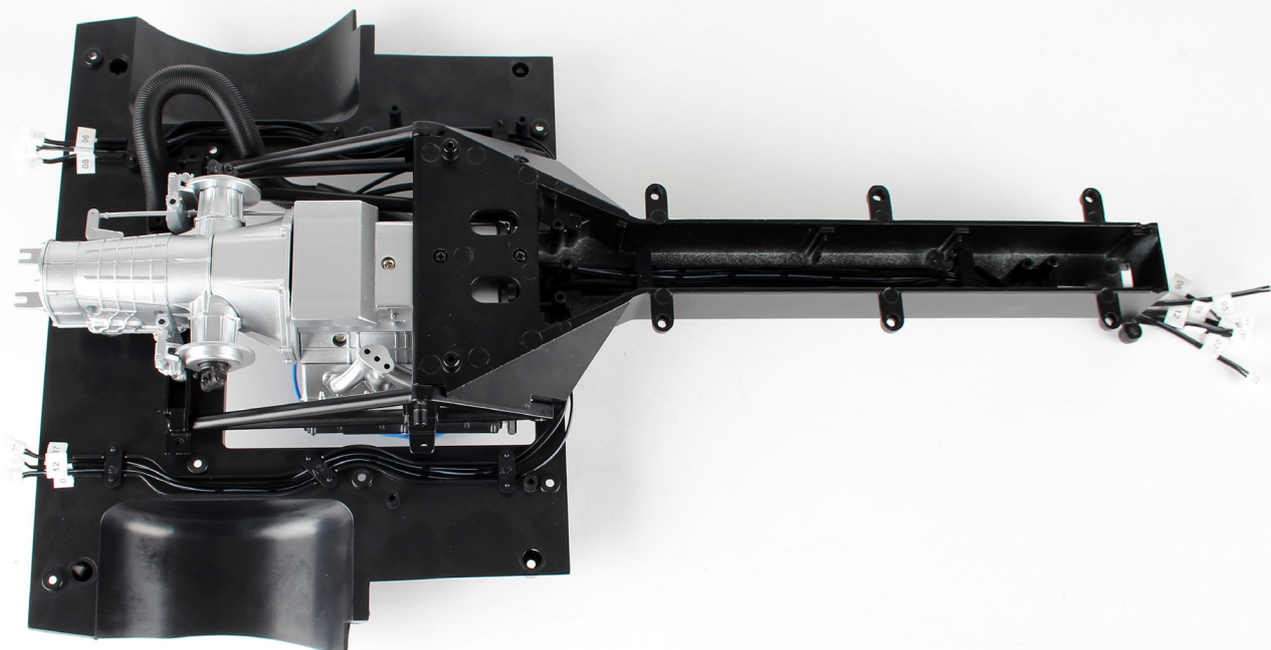
I fili dovrebbero ora apparire così.



Inserisci i fili nell'ultima sezione del canale (linee tratteggiate) e fissali con l'altra grande staffa per fili (freccia blu) poi con la staffa per fili media (32-C, freccia rossa).

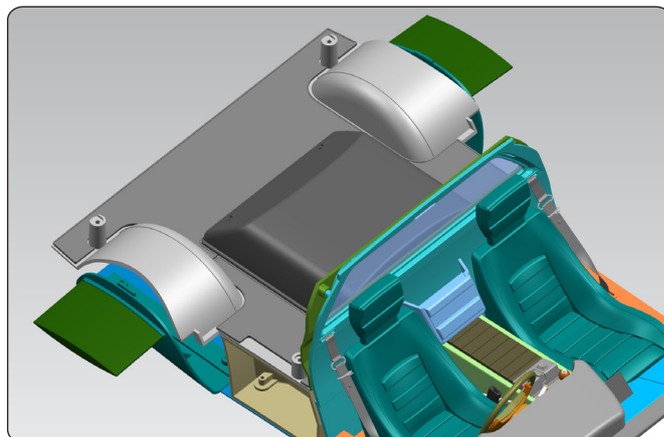
Fase 032: Passaggio dei Fili attraverso il Tunnel di Trasmissione

FASE COMPLETATA



Fase 033: Montaggio dei Pannelli del Pavimento Destro e Sinistro

In questa fase posizionerai il tappeto sui pannelli del pavimento destro e sinistro prima di fissarli all'assemblaggio del pavimento posteriore.

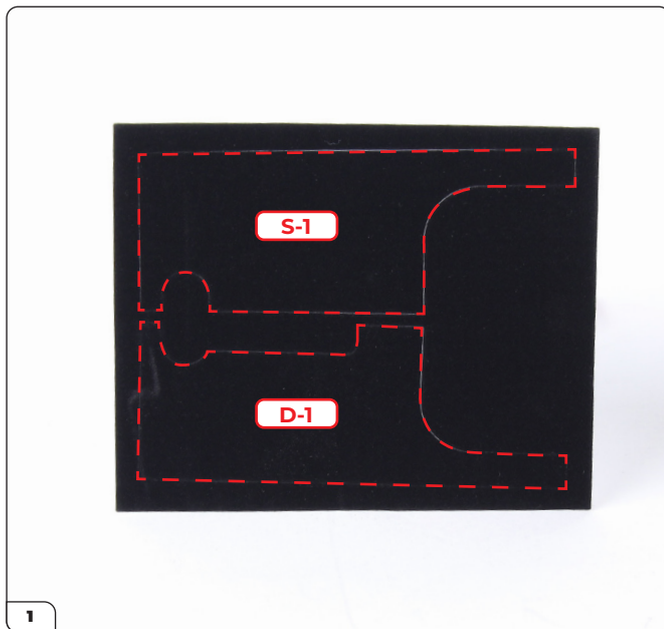


ELENCO PARTI DELLA FASE 033

Nome
33-A Pannello del pavimento destro
33-B Pannello del pavimento sinistro
33-C Foglio di adesivi per tappeti
PS05 viti x5



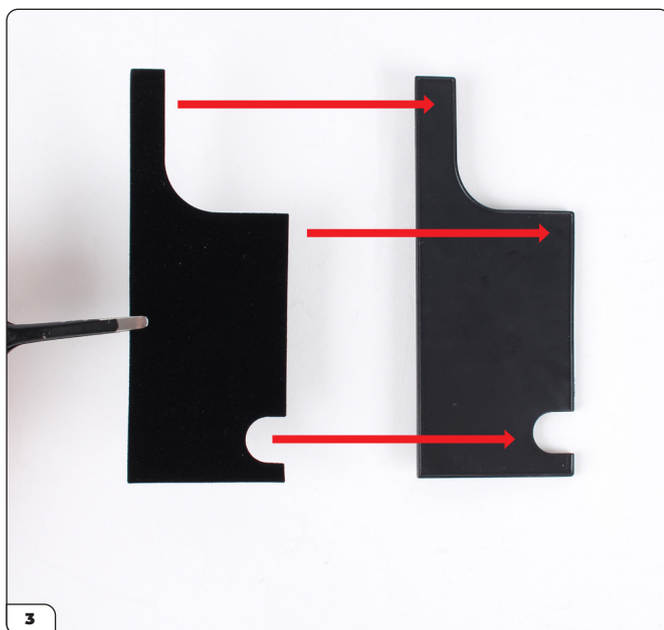
Fase 033: Montaggio dei Pannelli del Pavimento Destro e Sinistro



Prendi il foglio di adesivi (33-C). Ci sono due adesivi su di esso che saranno indicati come S-1 e D-1 come mostrato.



Stacca l'adesivo L-1 dalla carta di supporto.



Allinea l'adesivo con il pannello del pavimento sinistro (33-B).

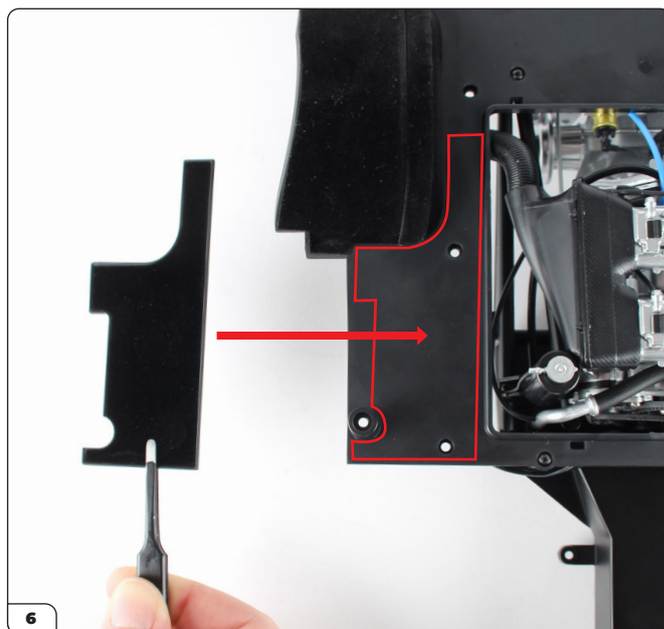


Posiziona l'adesivo sul pannello.

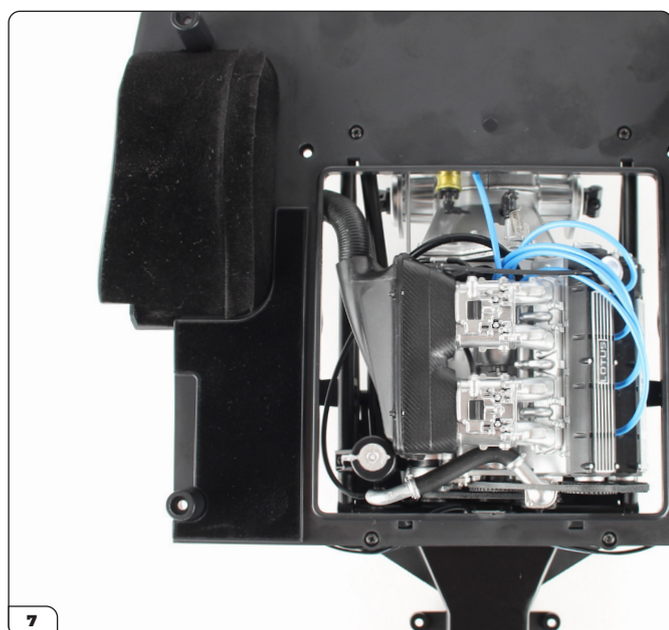
Fase 033: Montaggio dei Pannelli del Pavimento Destro e Sinistro



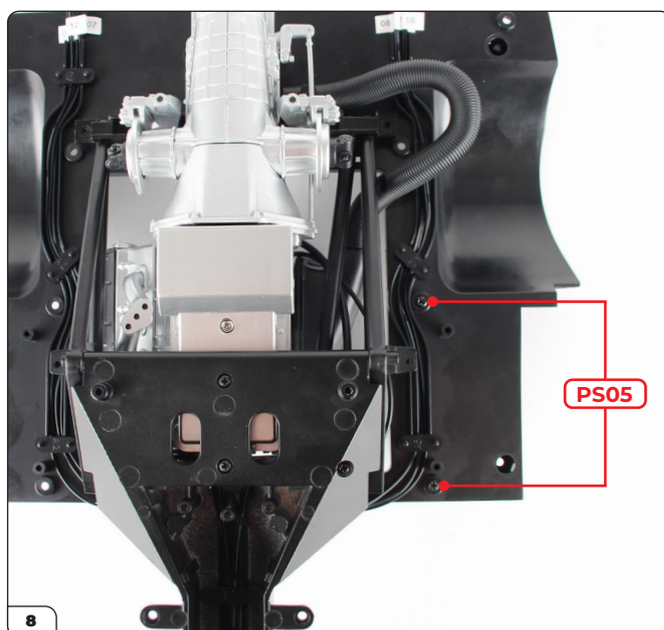
Stacca l'adesivo D-1 dal foglio e applicalo al pannello del pavimento destro (33-A) allo stesso modo.



Allinea il pannello del pavimento destro con il pavimento posteriore (fase 32).

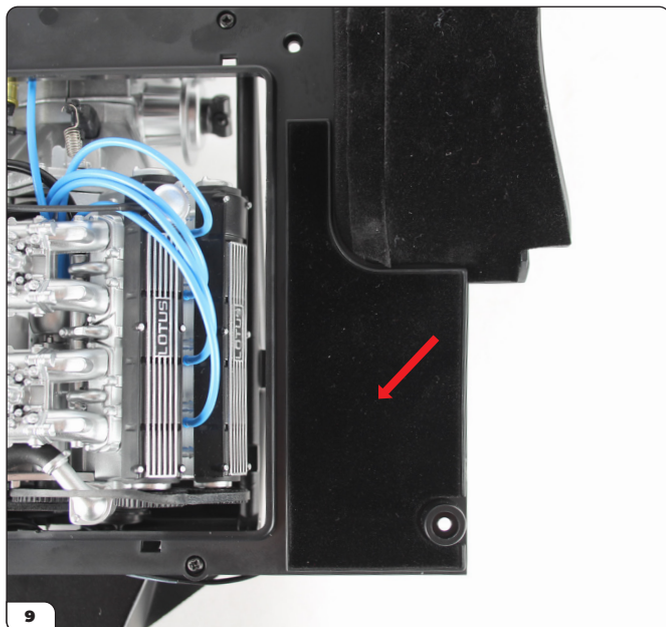


Posiziona a posto il pannello del pavimento destro.

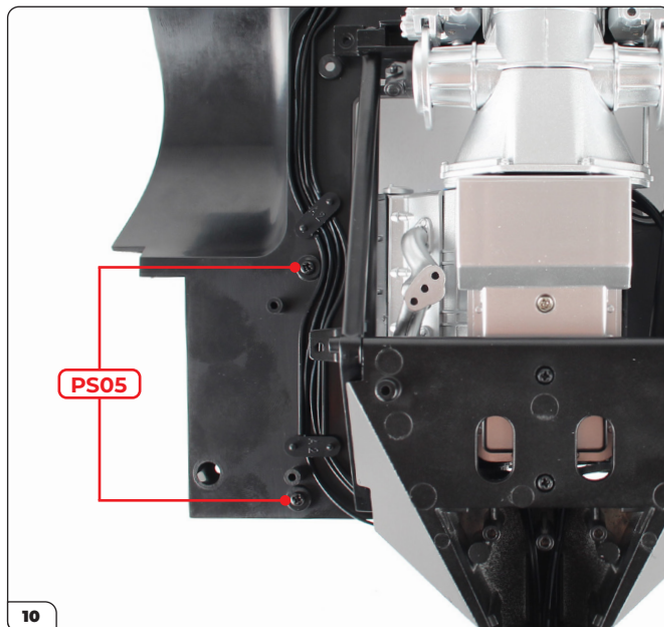


Fissalo da sotto con 2 viti PS05.

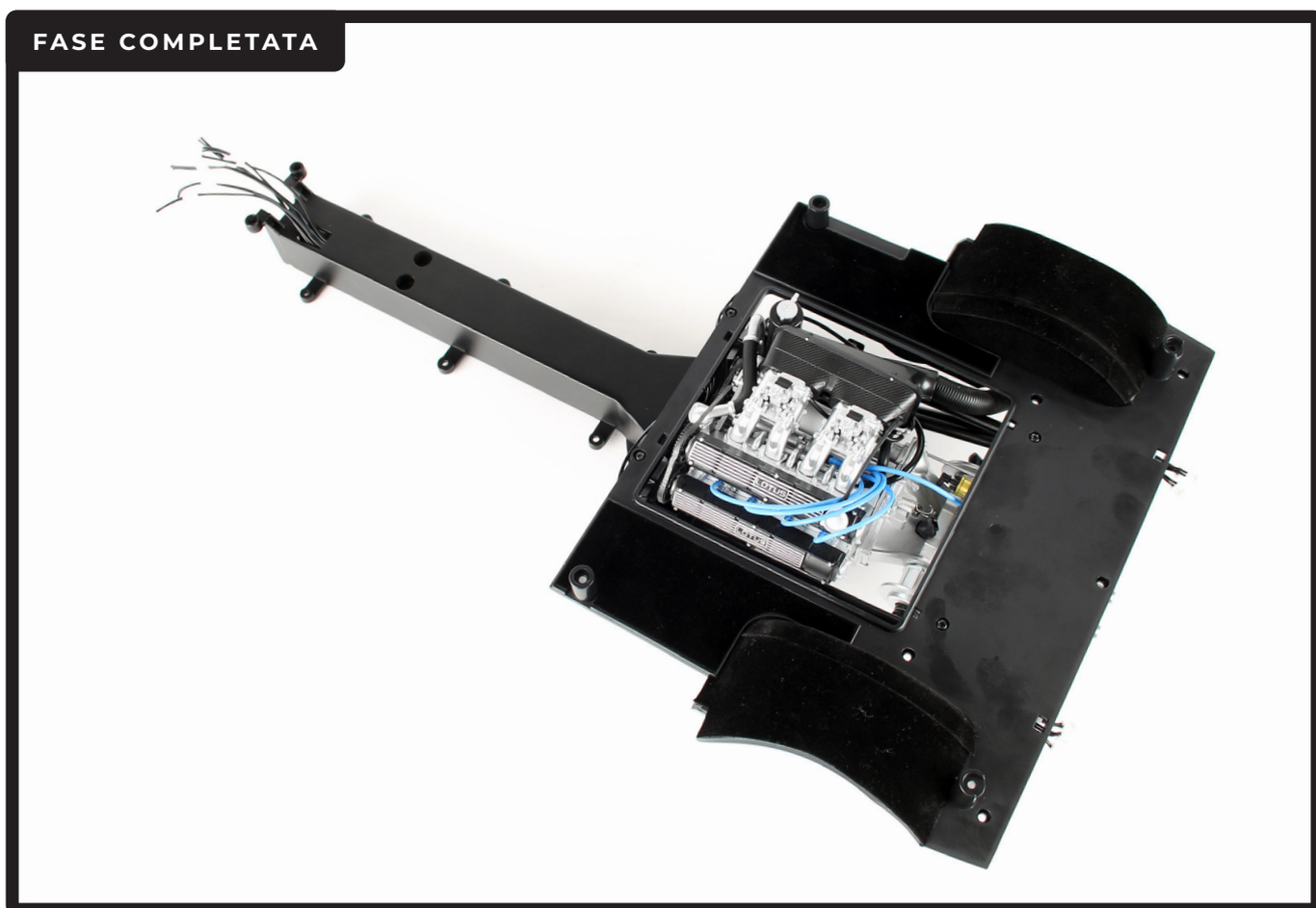
Fase 033: Montaggio dei Pannelli del Pavimento Destro e Sinistro



Monta il pannello del pavimento sinistro sul lato opposto.

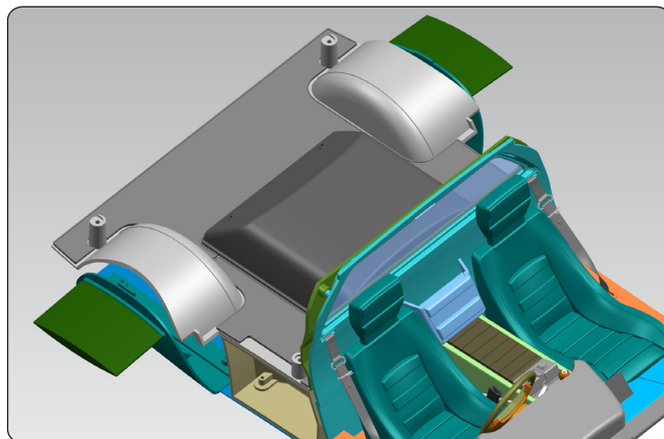


Fissalo con 2 viti PS05.



Fase 034: Montaggio del Pannello del Pavimento Posteriore

Nell'ultima fase posizionerai il tappeto sul pannello del pavimento posteriore prima di fissarlo all'assemblaggio del pavimento posteriore.

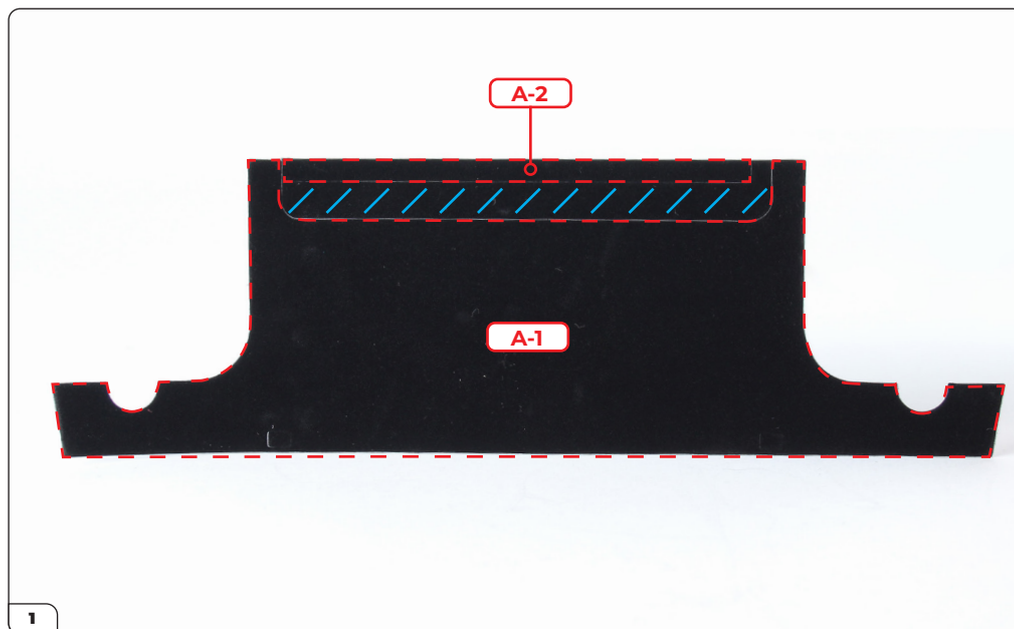


ELENCO PARTI DELLA FASE 034

Nome
34-A Pannello del pavimento posteriore
34-B Foglio di adesivi per tappeti
PS05 viti x6



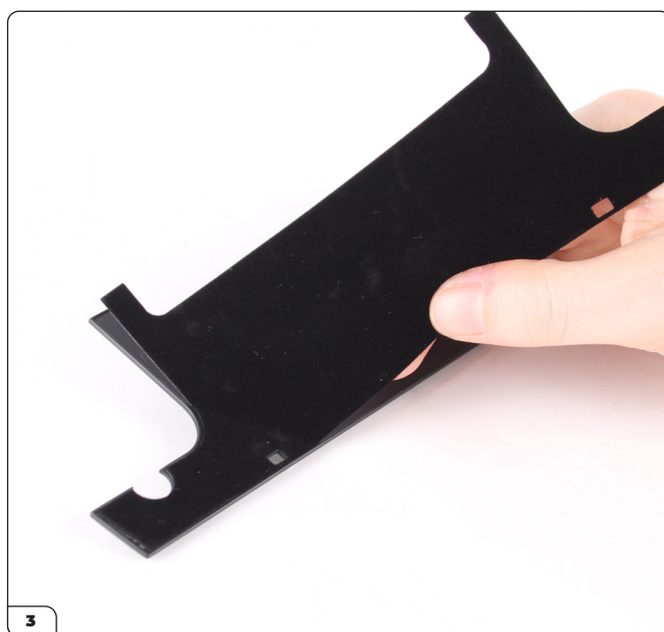
Fase 034: Montaggio del Pannello del Pavimento Posteriore



Prendi il foglio di adesivi per tappeti (34-B). Ha due pezzi diversi, che saranno indicati con le etichette mostrate. La sezione centrale con linee blu diagonali non sarà utilizzata.

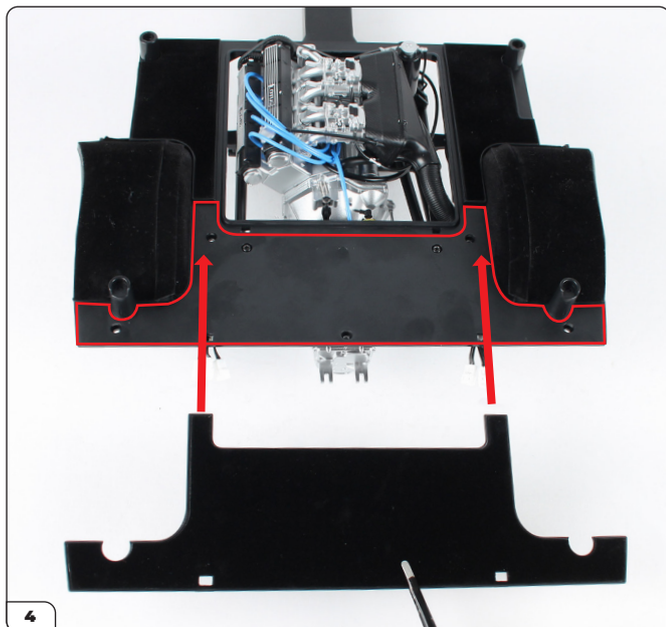


Stacca l'adesivo A-1 dalla carta di supporto e allinealo con il pannello del pavimento posteriore (34-A).



Posiziona l'adesivo sul pannello.

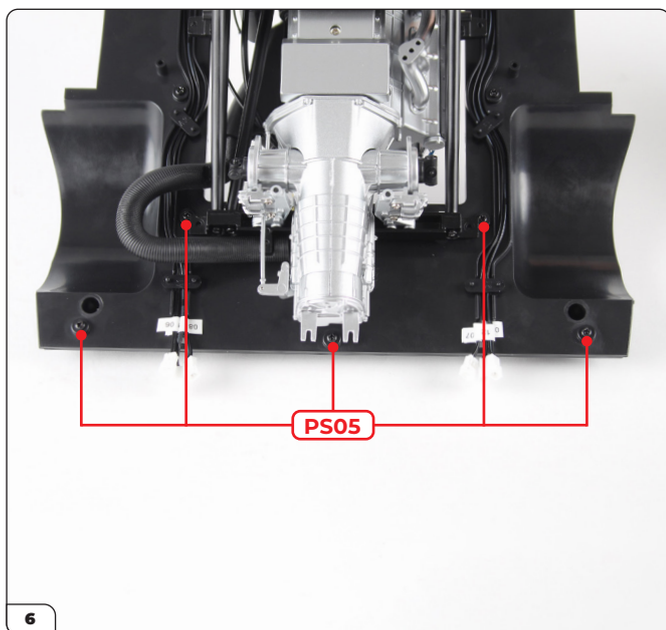
Fase 034: Montaggio del Pannello del Pavimento Posteriore



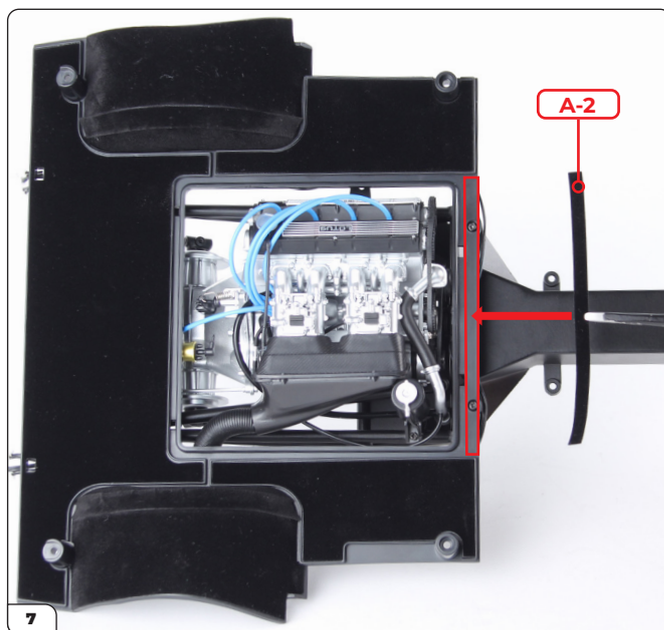
4 Allinea il pannello posteriore con il pavimento posteriore.



5 Posiziona il pannello sull'assemblaggio.

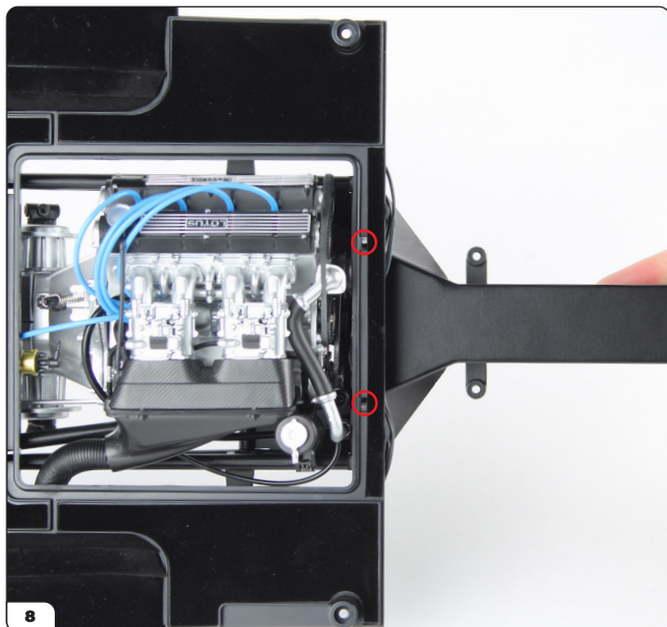


6 Fissalo da sotto con 5 viti PS05.

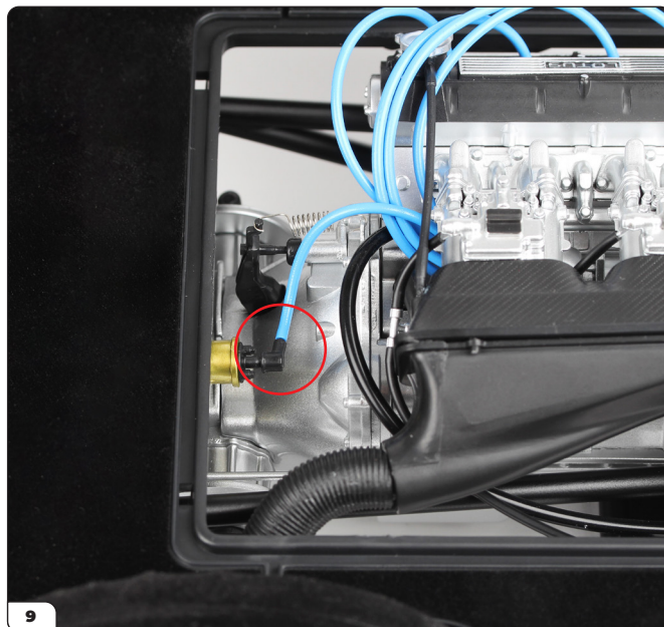


7 Stacca l'adesivo A-2 dalla carta di supporto e allinealo con le viti visibili tra i pannelli del pavimento sinistro e destro.

Fase 034: Montaggio del Pannello del Pavimento Posteriore



Posiziona l'adesivo sopra le viti, lasciando visibili i fori rettangolari (cerchiati).



Inserisci il cavo della candela sul connettore della bobina.

