

**LA SPIA CHE
MI AMAVA™**

LOTUS
esprit



Pacco 06

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**FASE 043: ATTACCARE IL PORTA SCHEDA
CIRCUITO**

**FASE 044: INSTALLAZIONE DEL
COMPARTIMENTO BATTERIE E SCHEDA
CIRCUITO**

**FASE 045: MONTAGGIO DEL CUSCINO
DEL SEDILE**

**FASE 046: MONTAGGIO DEL CUSCINO
DELLO SCHIENALE E ASSEMBLAGGIO
DEL SEDILE**

**FASE 047: MONTAGGIO DELLA
COPERTURA DEL SEDILE E DEI SEDILI**

FASE 048: INSTALLAZIONE DEL PARATIA

**FASE 049: AGGIUNTA DELLE CINTURE DI
SICUREZZA**

**FASE 050: MONTAGGIO DELLA CORNICE
DEL VETRO DELLA PARATIA**

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.

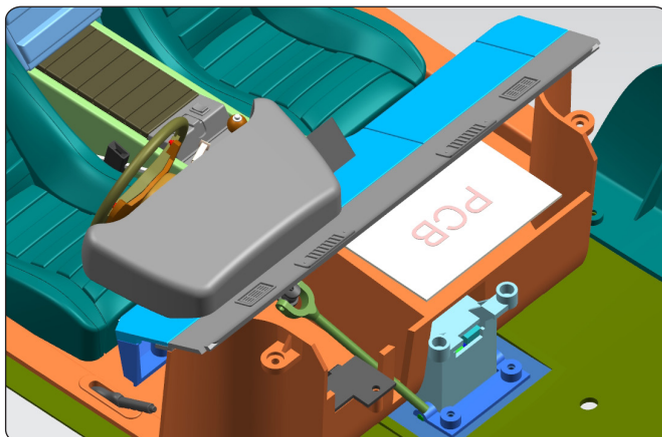
Sinistra e destra! Quando si costruisce la LA SPIA CHE MI AMAVA Lotus Esprit, sinistra e destra si riferiscono ai lati dell'auto considerati come se si fosse seduti al suo interno.



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.

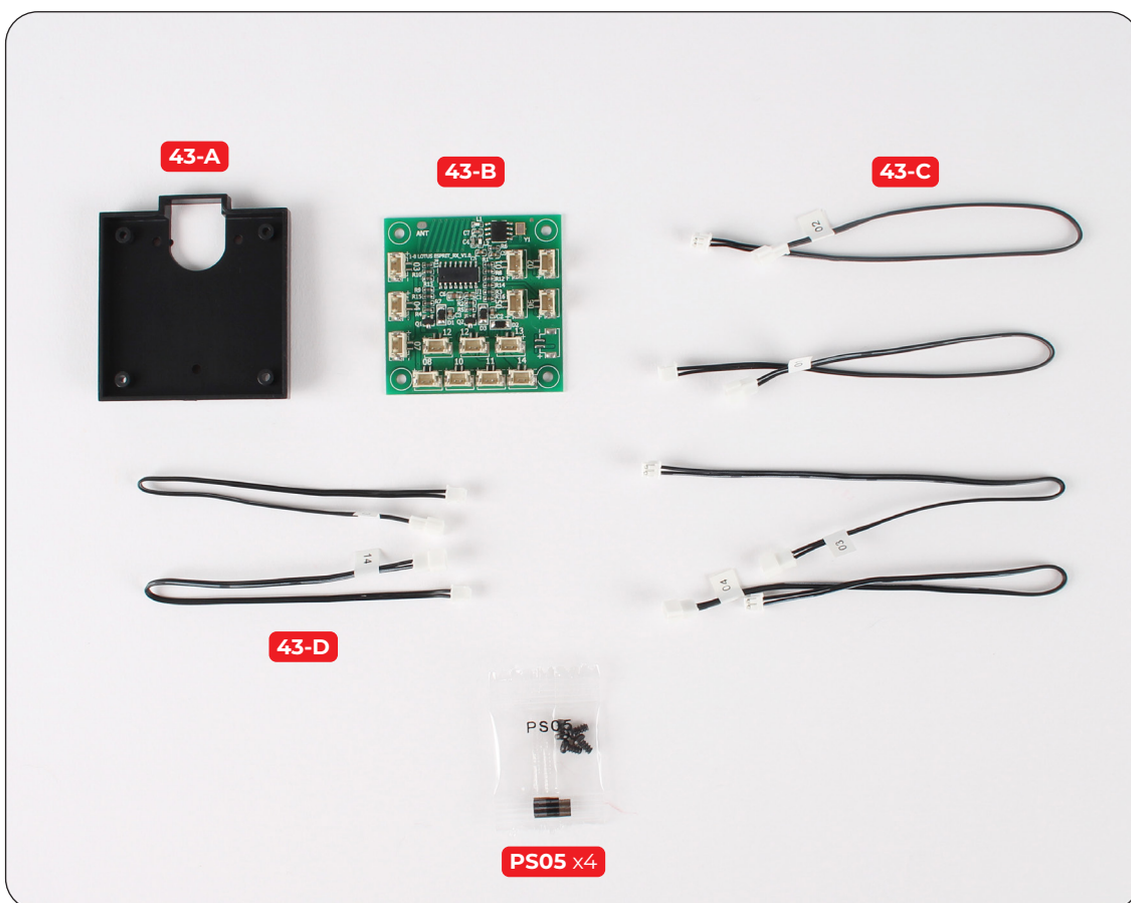
Fase 043: Attaccare il Porta Scheda Circuito

In questa fase attaccherai il porta scheda circuito e inserirai i fili nella scheda circuito.

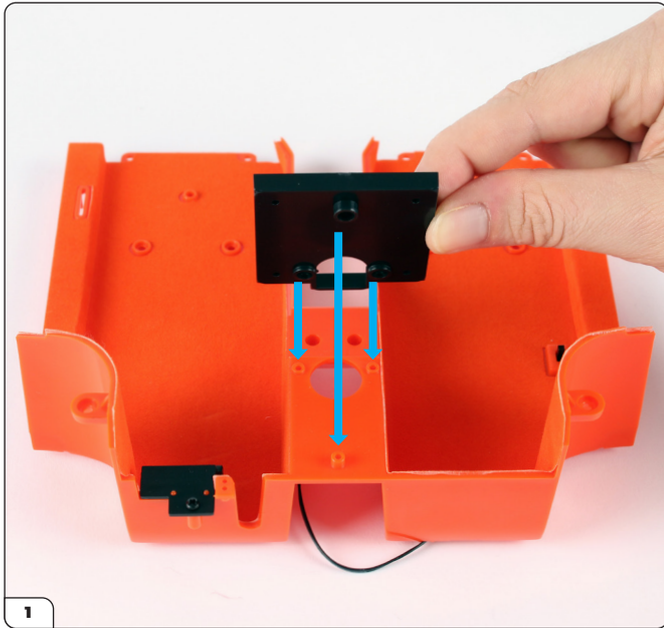


ELENCO PARTI DELLA FASE 043

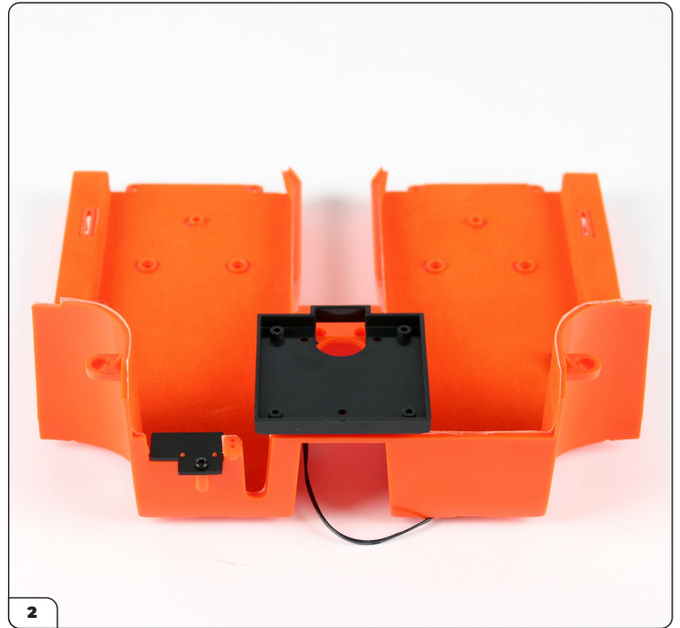
Nome
43-A Porta scheda circuito
43-B Scheda circuito
43-C Fili (N. 01, 02, 03, 04)
43-D Fili (N. 13, 14)
Viti PS05 x4



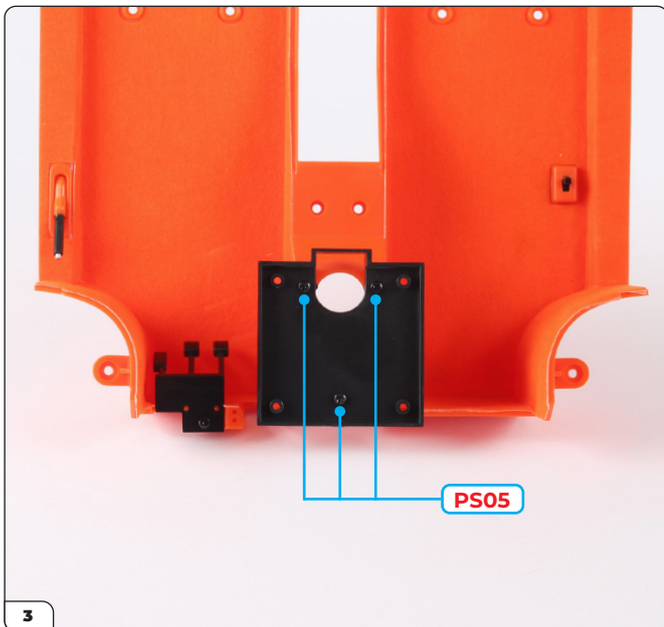
Fase 043: Attaccare il Porta Scheda Circuito



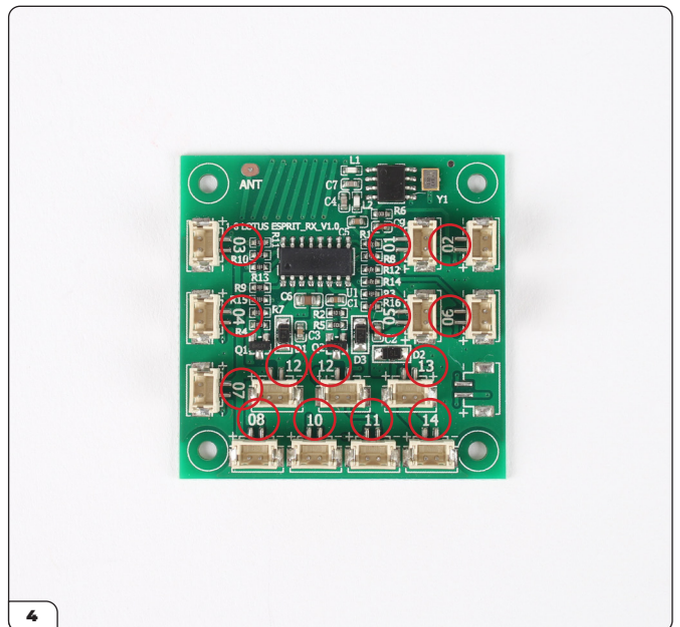
Posiziona l'insieme del pavimento della cabina (fase 042) sulla tua superficie di lavoro. Allinea il porta scheda circuito (43-A) come mostrato.



Posizionare il porta scheda circuito sui tre fori per le viti.



Fissare con 3 viti PS05.

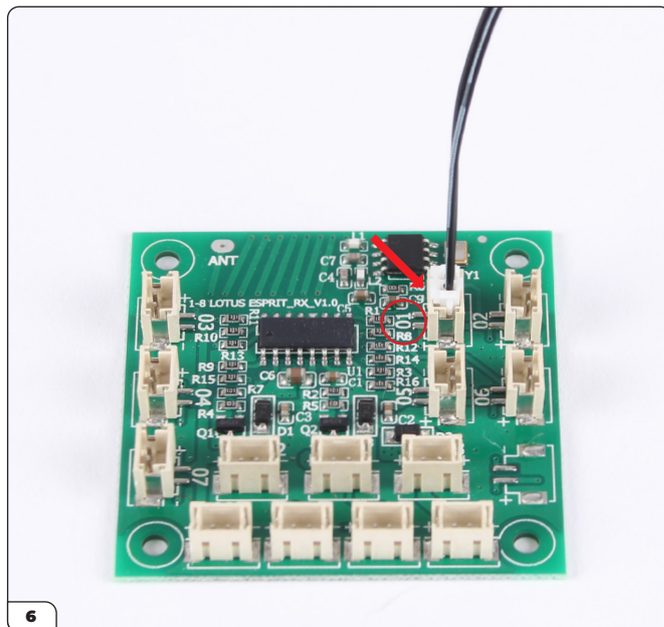


Prendi la scheda circuito (43-B). Ogni presa è contrassegnata con un numero (cerchiato). Nota che ci sono due prese contrassegnate con '12'.

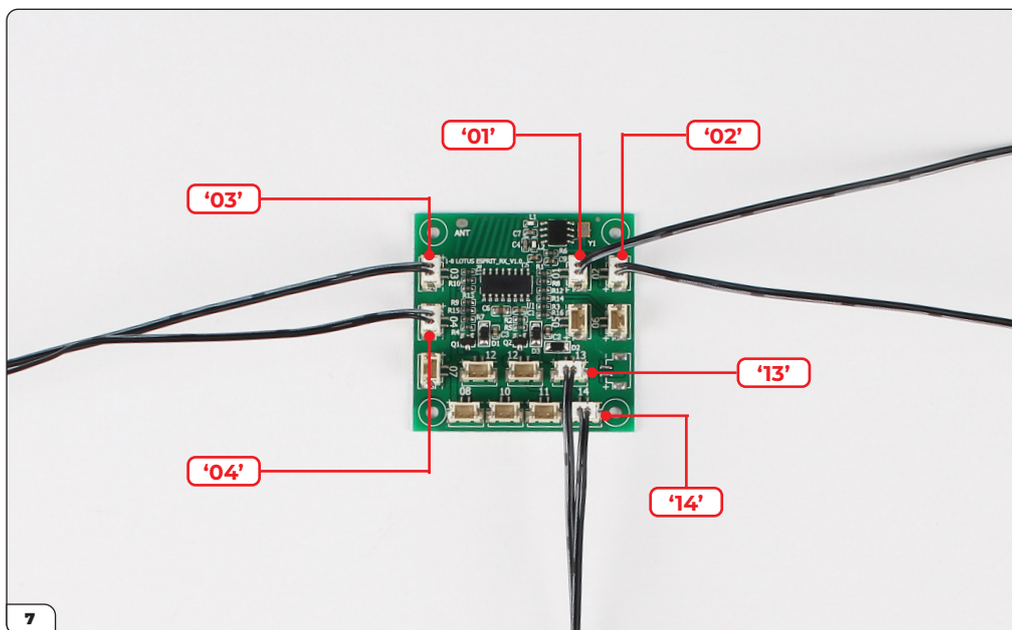
Fase 043: Attaccare il Porta Scheda Circuito



Prendi il filo N. 01 (43-C).



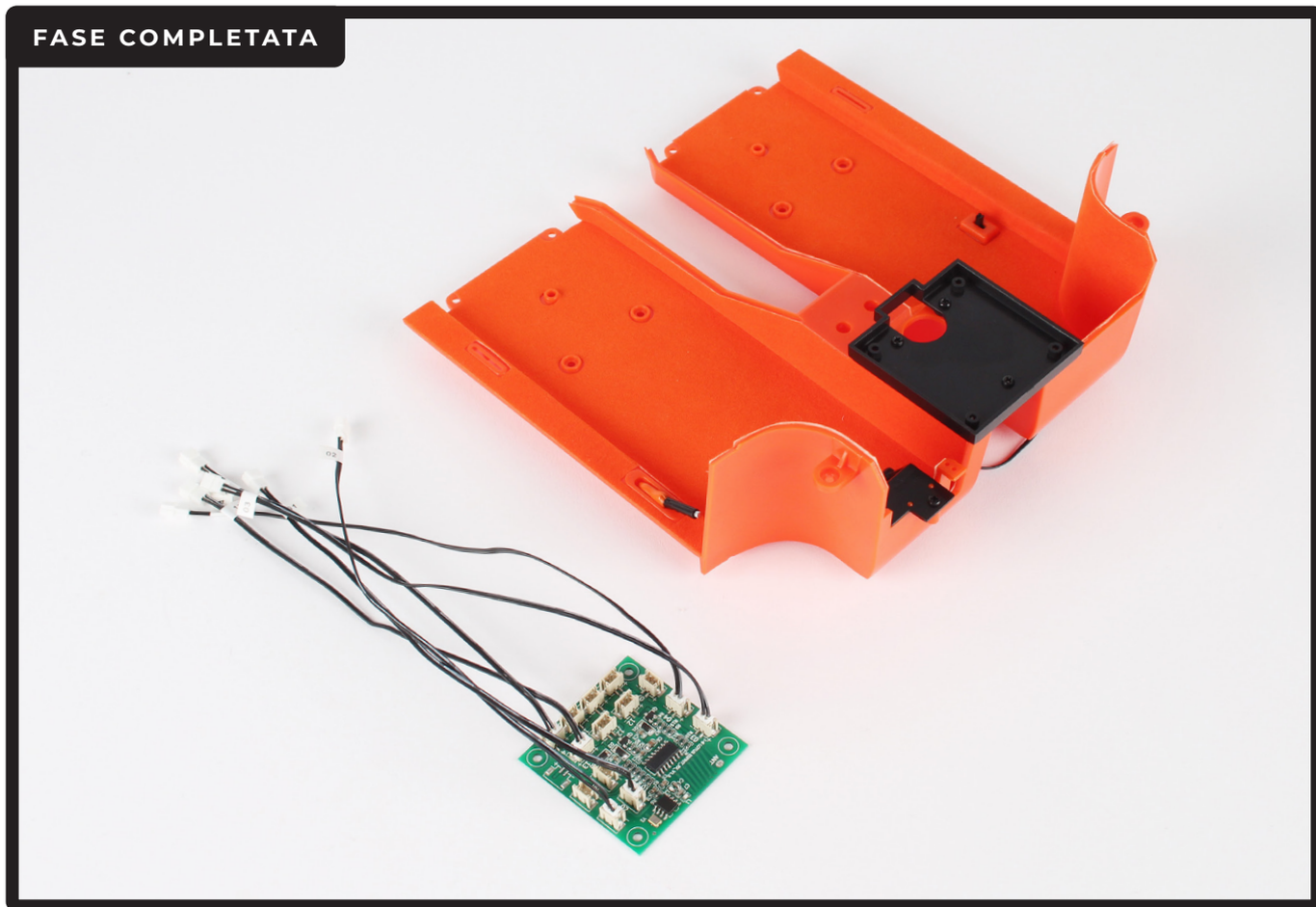
Collega il filo alla presa contrassegnata con '01'.



Collega i fili N. 02, 03, 04, 13 e 14 nelle prese corrispondenti. La scheda circuito dovrebbe ora apparire così.

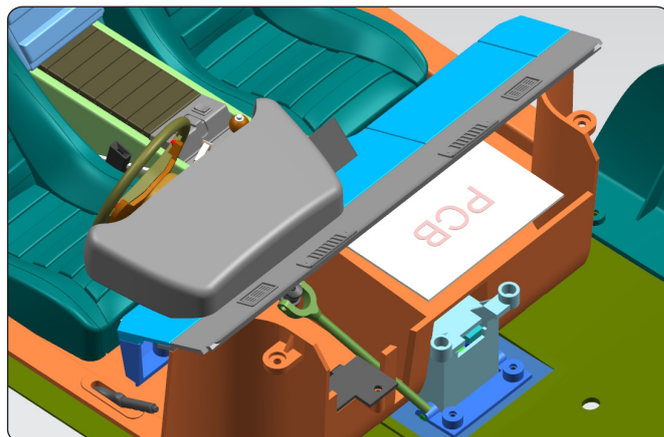
Fase 043: Attaccare il Porta Scheda Circuito

FASE COMPLETATA



Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito

Successivamente installerai il compartimento della batteria. Dopo di che monterai la scheda circuito e attaccherai il cruscotto.

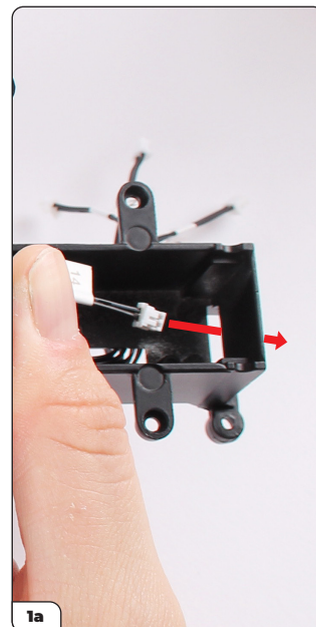
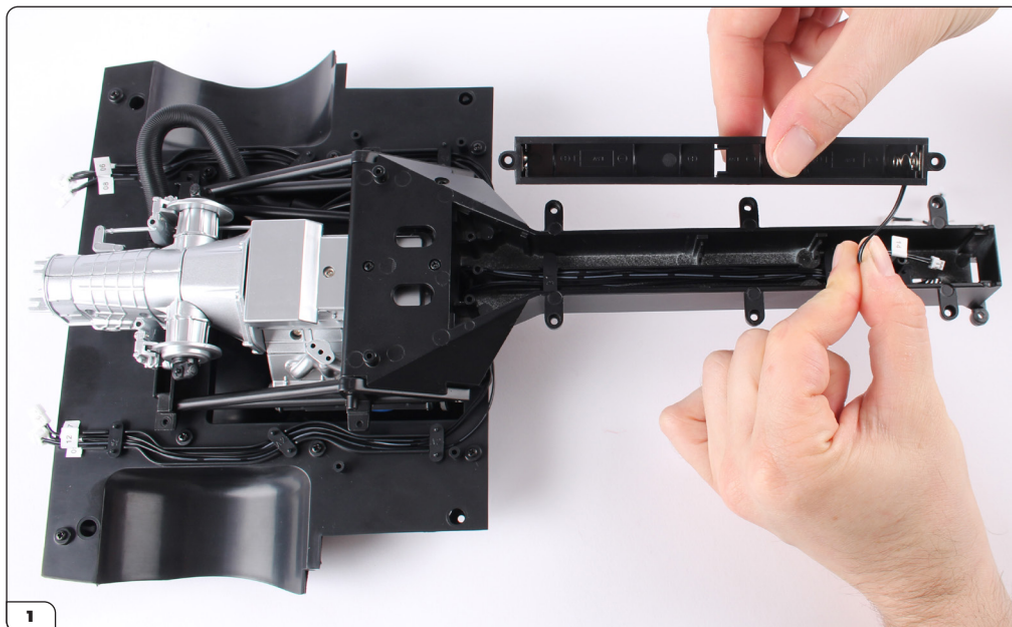


ELENCO PARTI DELLA FASE 044

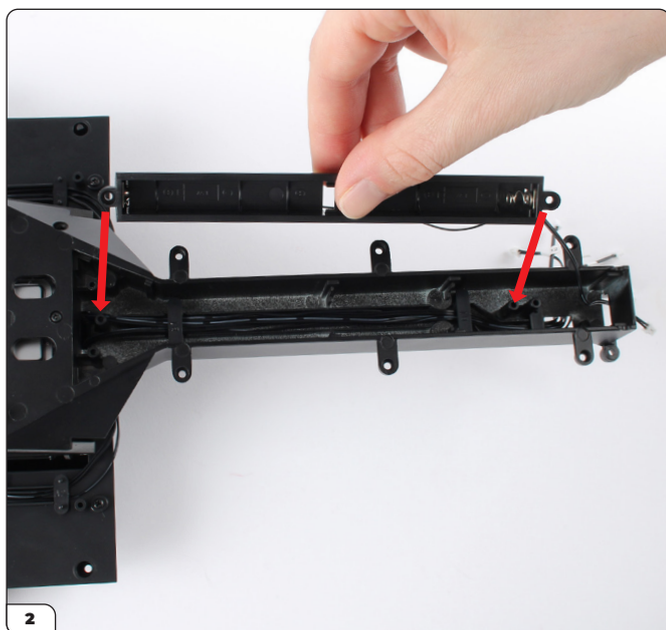
Nome
44-A Compartimento della batteria
44-B Fili (N. 05, 06)
44-C Fili (N. 07, 07, 12 x2)
44-D Staffa del piantone dello sterzo
Viti DS02 x3
Viti PS02 x7
Viti PS14 x2



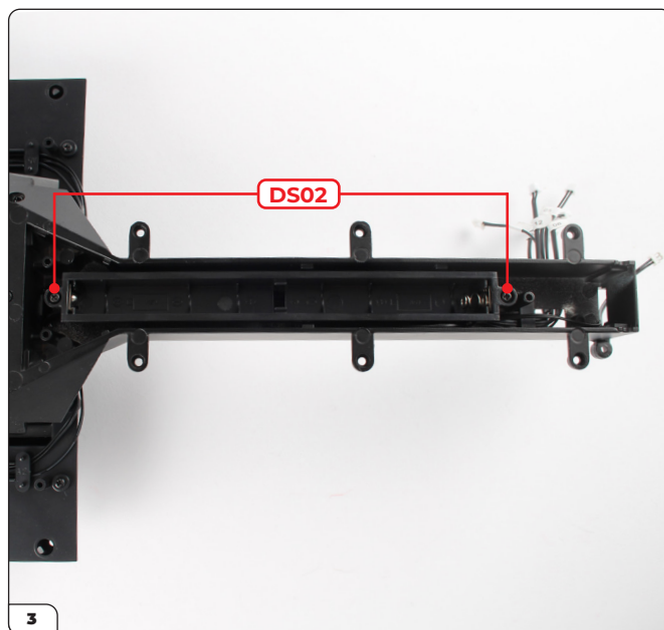
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito



Prendi l'insieme del telaio (fase 035) e posizionalo sulla tua superficie di lavoro. Allinea il compartimento della batteria (44-A) con il filo (N. 14) verso l'anteriore come mostrato. Spingi la spina del filo attraverso l'apertura all'estremità (1a).



Posiziona il compartimento della batteria sui supporti a vite.



Fissare con 2 viti DS02.

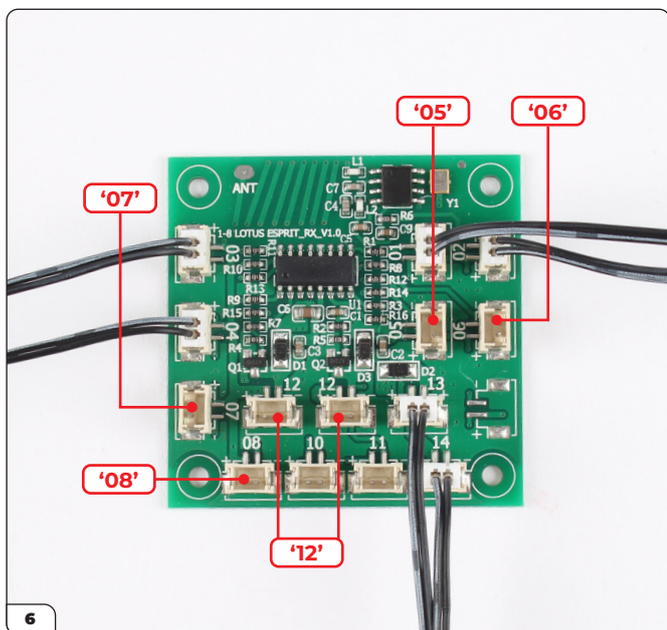
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito



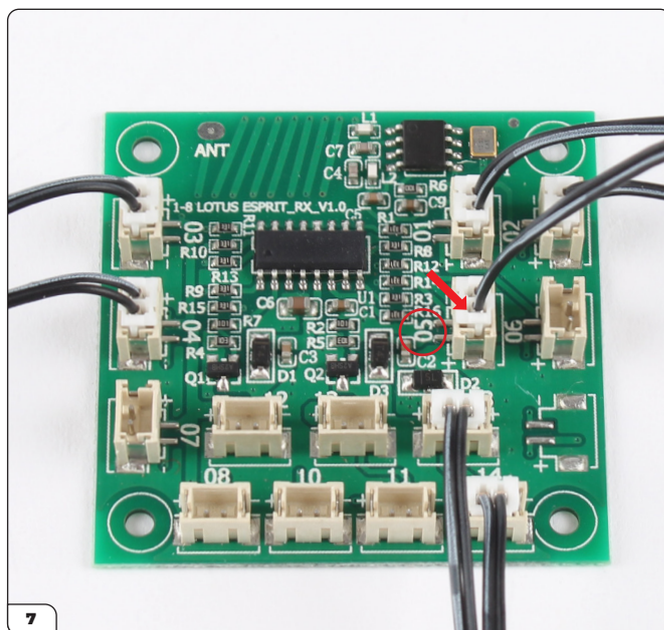
Tira con cura gli altri fili (dalla Fase 032) fuori dall'apertura.



Passa gli altri fili attraverso la stessa apertura del filo del compartimento della batteria (N. 14).

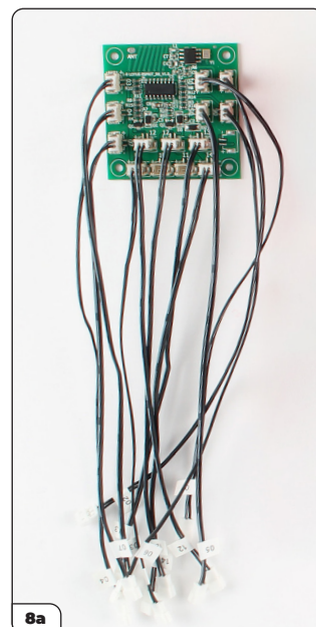
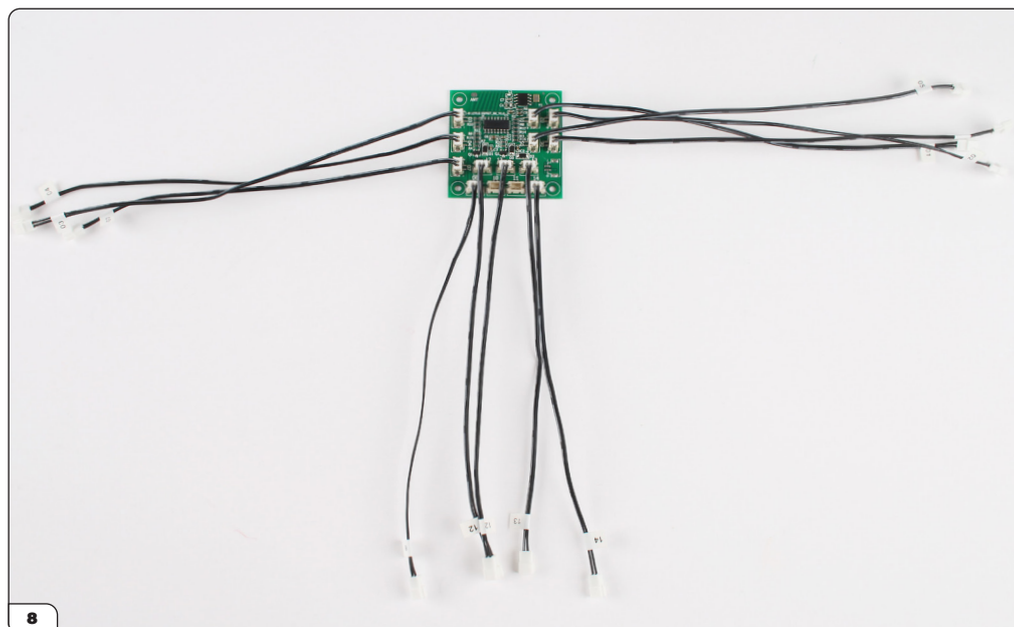


Prendi la scheda circuito (fase 043). Ora collegherai i fili di questa fase nelle prese corrispondenti.

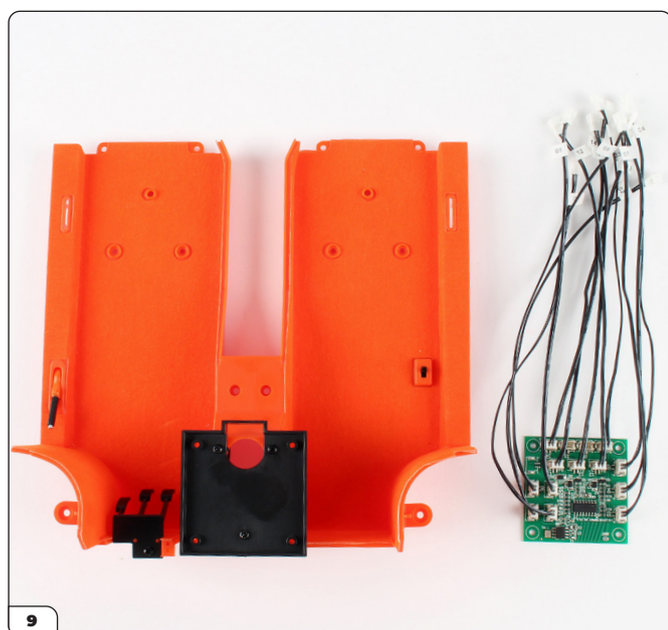


Collega il filo N. 05 nella presa contrassegnata con '05'.

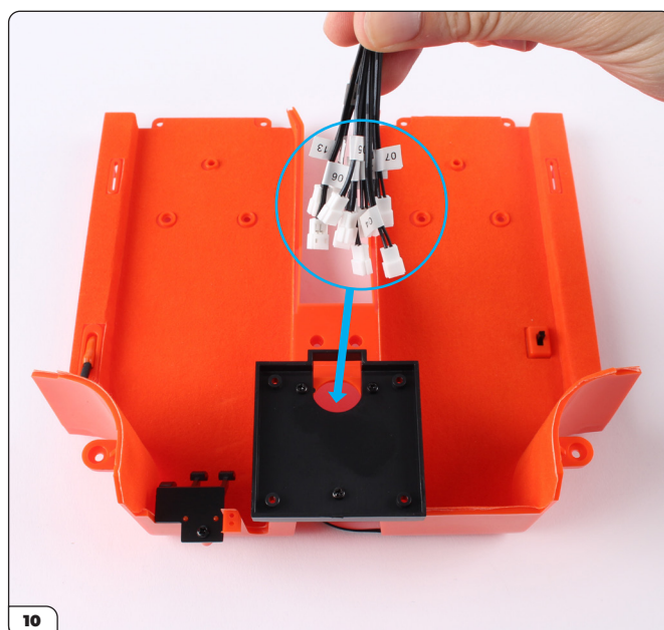
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito



Continua a collegare i fili N. 06, 07, 08 e due 12 nelle prese corrispondenti, quindi raggruppa i fili insieme come mostrato nell'immagine 8a.

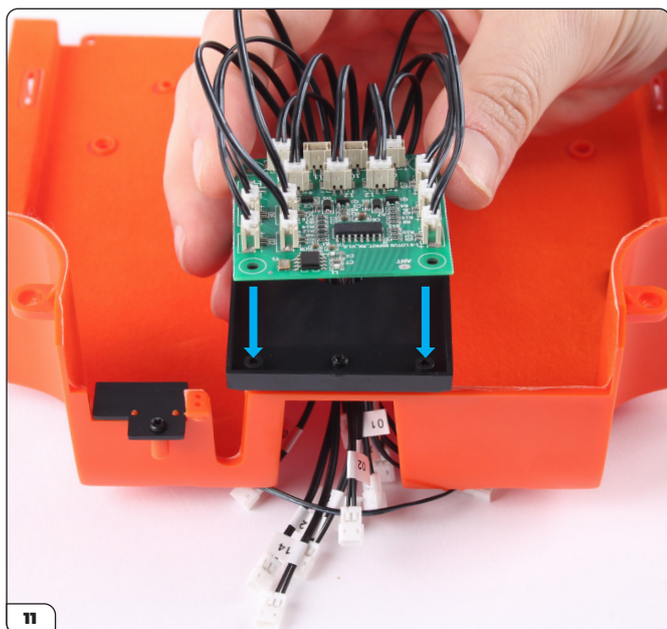


Posiziona il pavimento della cabina di pilotaggio (fase 044) sulla tua superficie di lavoro. Allinea la scheda circuito come mostrato.

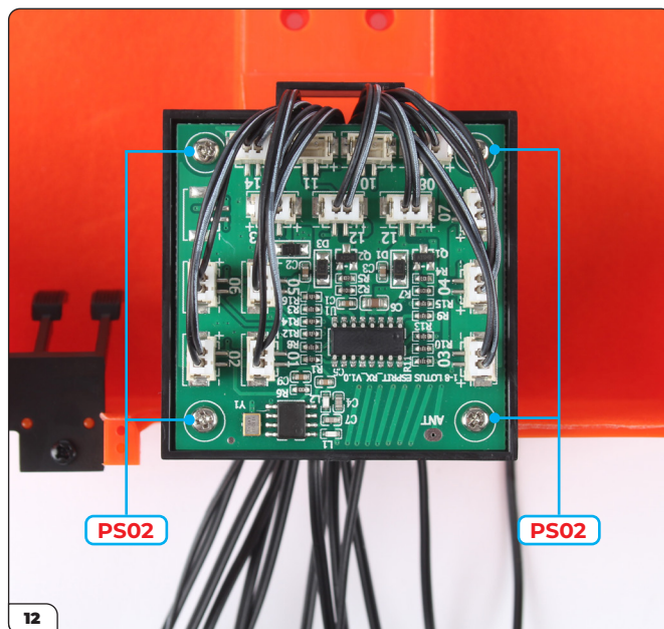


Spingi le spine dei fili attraverso l'apertura nel porta scheda circuito.

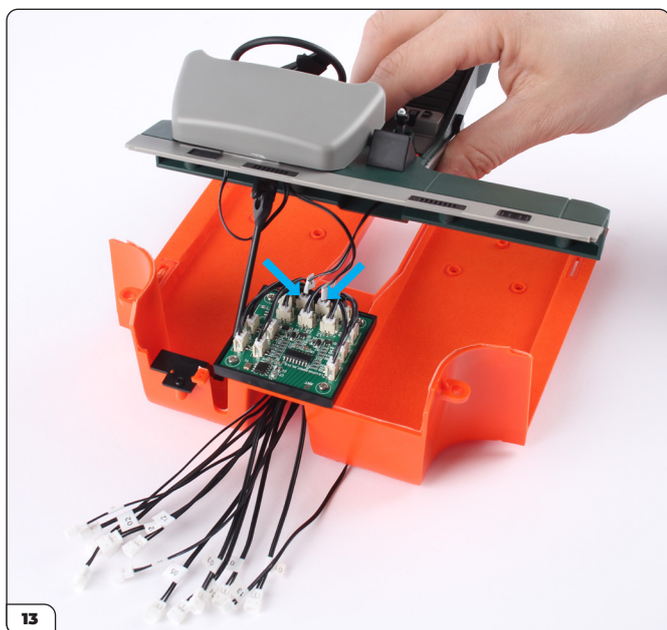
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito



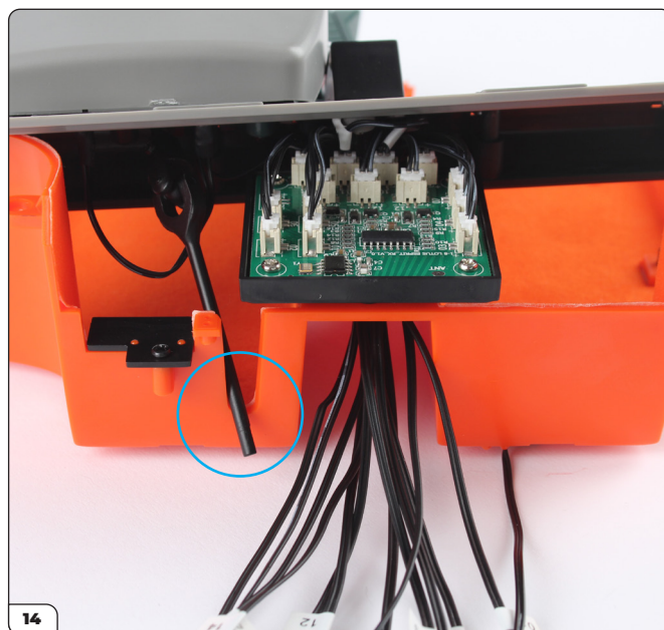
Posiziona la scheda circuito sul porta scheda circuito nell'orientamento mostrato.



Assicurati che i fili non siano intrappolati al di sotto. Fissare in posizione con 4 viti PS02.

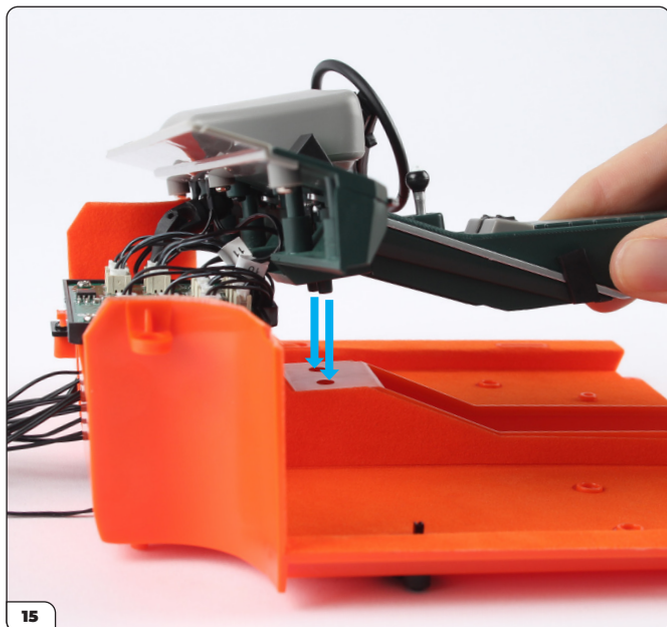


Successivamente prendi l'insieme del cruscotto (fase 041) e allinealo come mostrato. Collega i fili N. 10 e 11 nelle prese corrispondenti.

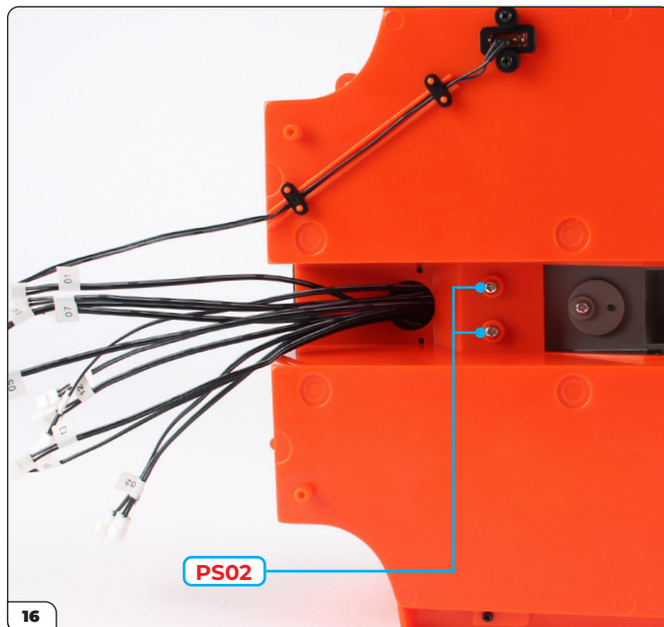


Posiziona il piantone dello sterzo nell'apertura (cerchiata). Tira con cura i fili attraverso l'apertura nel porta scheda circuito in modo che il cruscotto possa adattarsi facilmente.

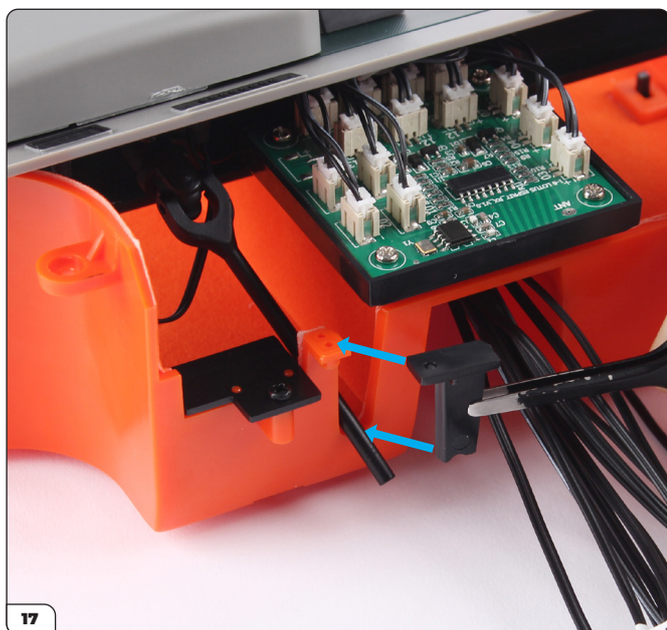
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito



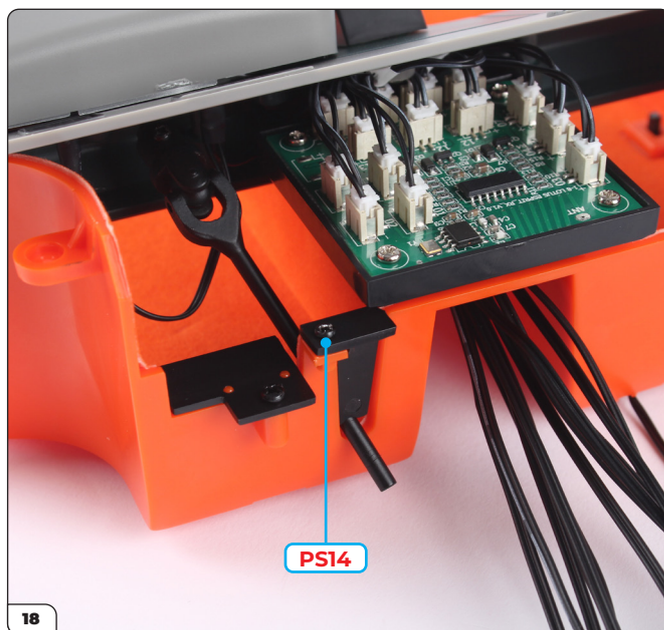
Spingi il cruscotto nei due fori per le viti.



Fissare da sotto con 2 viti PS02.



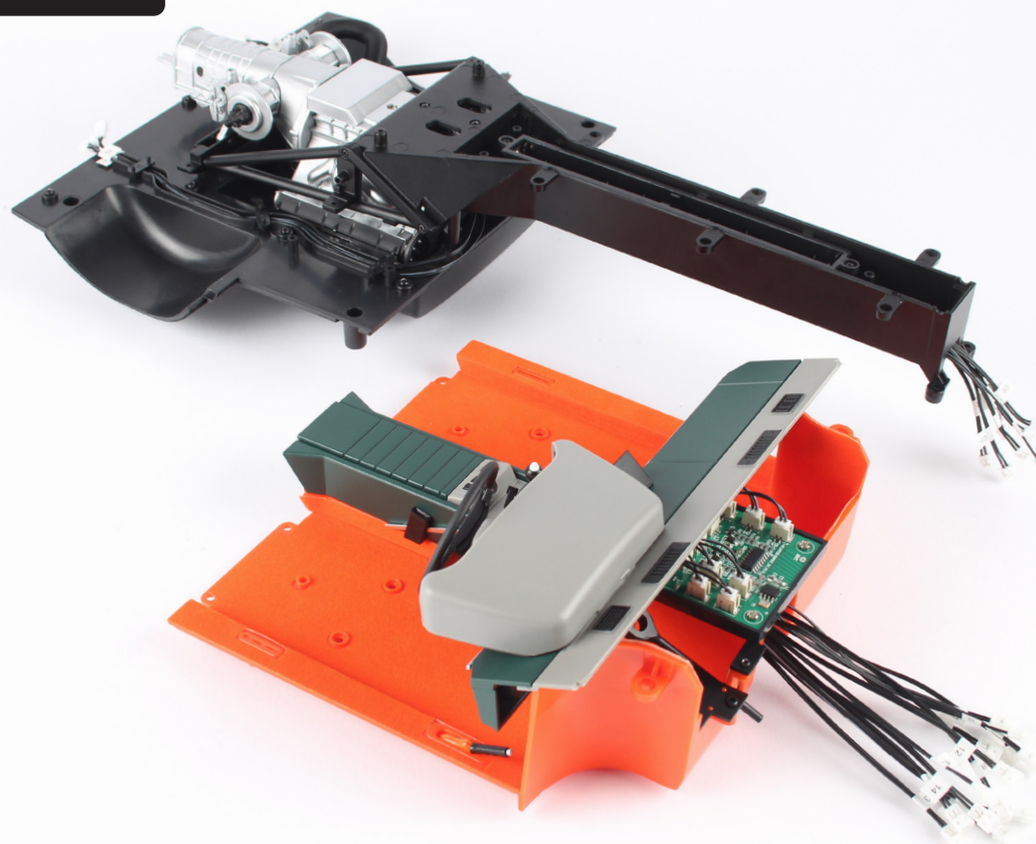
Posizionare la staffa del piantone dello sterzo in posizione.



Fissare con una vite PS14.

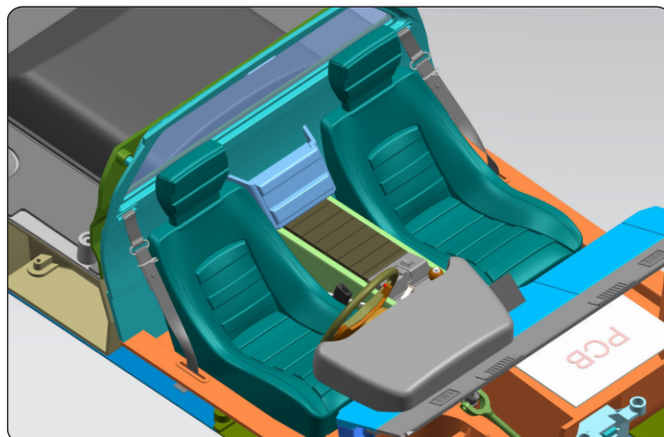
Fase 044: Installazione del Compartimento Batterie e Scheda Circuito

FASE COMPLETATA



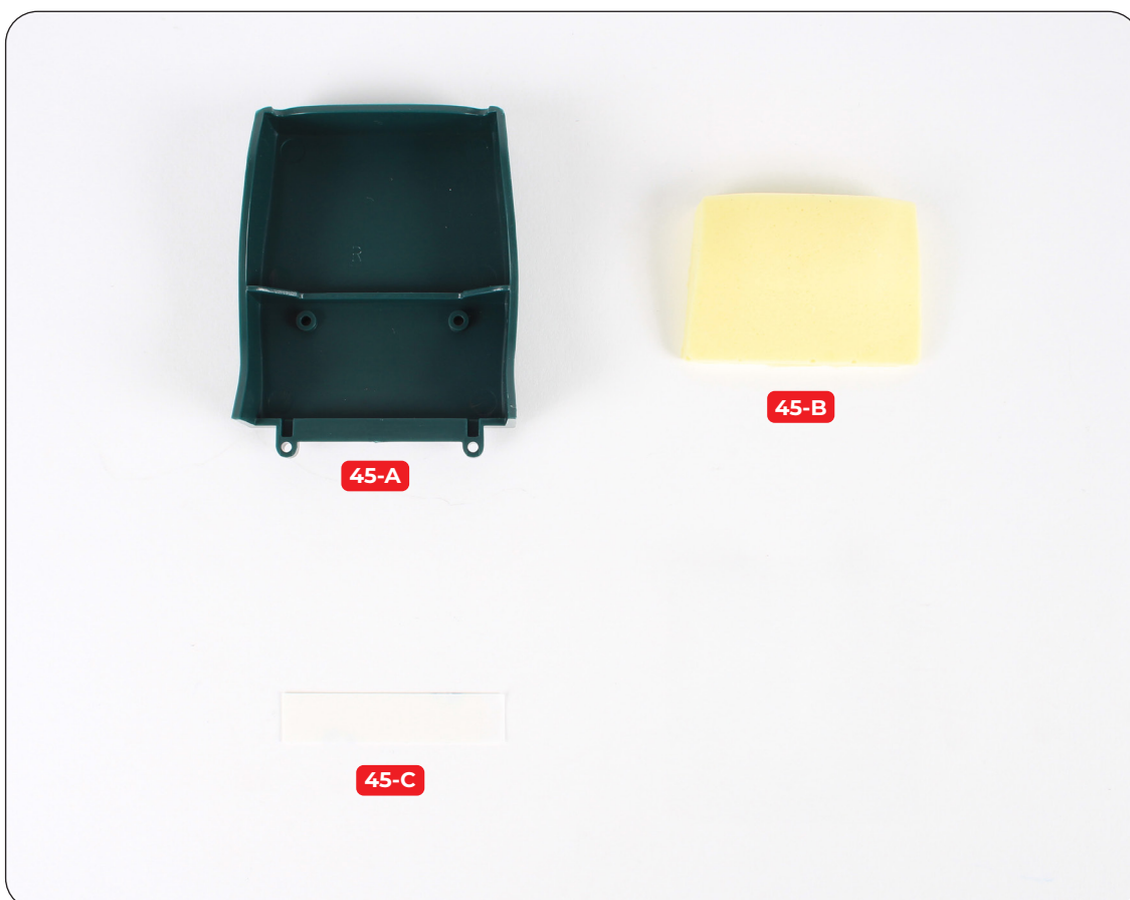
Fase 045: Montaggio del Cuscino del Sedile

In questa fase inizierete a costruire il secondo sedile, a partire dal cuscino.



ELENCO PARTI DELLA FASE 045

Nome
45-A Sedile
45-B Cuscino del sedile
45-C Nastro biadesivo



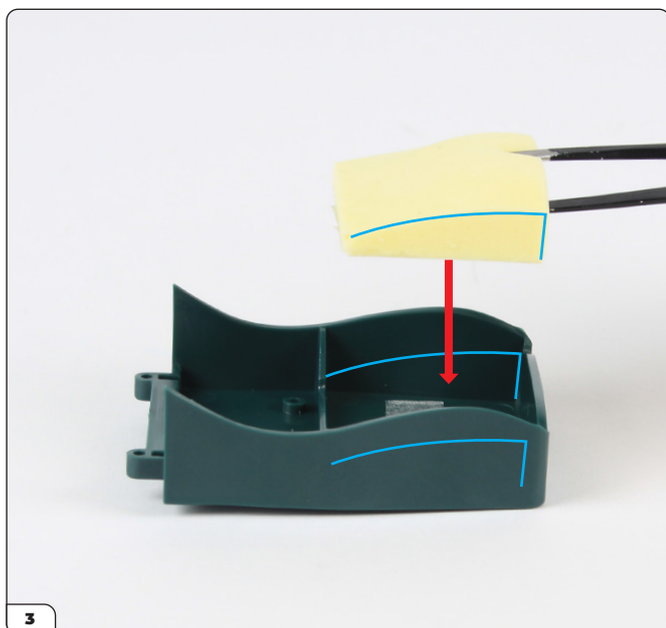
Fase 045: Montaggio del Cuscino del Sedile



Prendi il nastro biadesivo (45-C), rimuovi un lato della carta di protezione e poi attaccalo al sedile (45-A).



Rimuovi il restante foglio di protezione.



Allinea il cuscino del sedile (45-B) in modo che la forma corrisponda alla curva del sedile.



Premi con forza il cuscino in posizione.

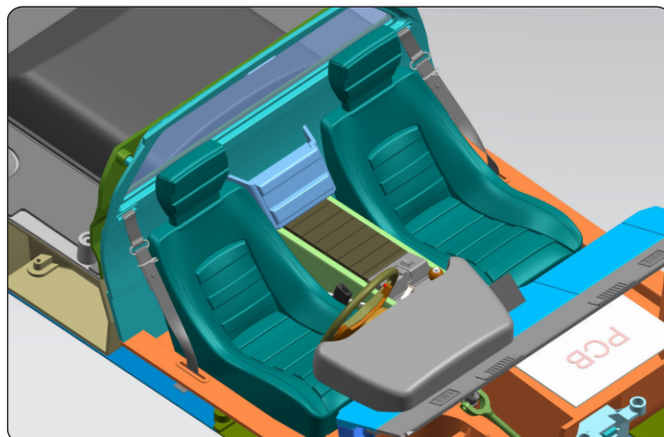
Fase 045: Montaggio del Cuscino del Sedile

FASE COMPLETATA



Fase 046: Montaggio del cuscino dello schienale e assemblaggio del sedile

Continuare a costruire il sedile montando il cuscino sullo schienale e unendo il sedile e lo schienale.

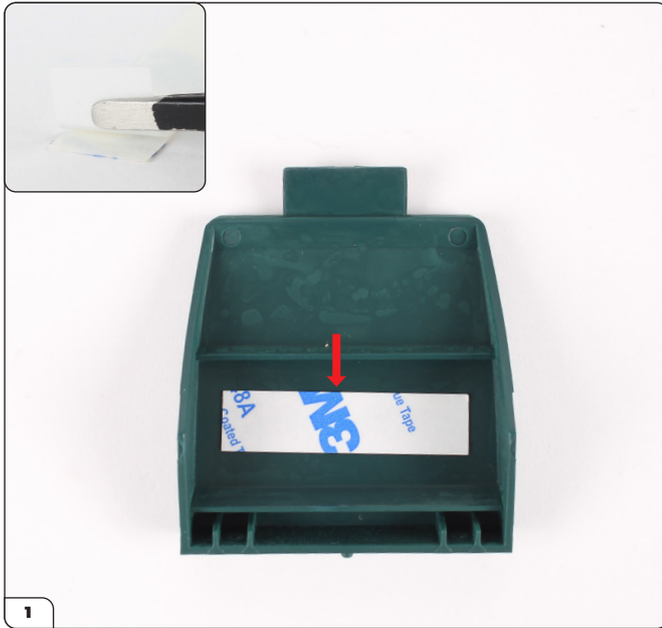


ELENCO PARTI DELLA FASE 046

Nome
46-A Schienale del sedile
46-B Cuscino dello schienale del sedile
46-C Nastro biadesivo
Viti PS05 x3



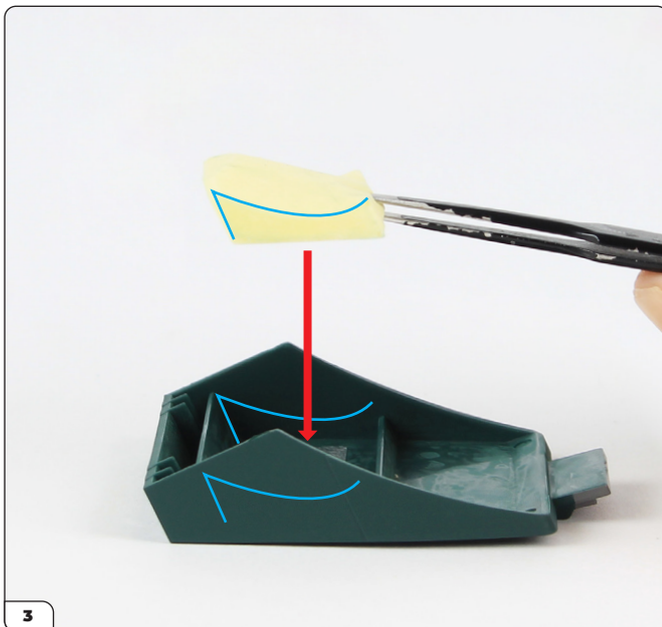
Fase 046: Montaggio del cuscino dello schienale e assemblaggio del sedile



Prendi il nastro biadesivo (46-C) e stacca un lato della carta di protezione. Incollalo sullo schienale del sedile (46-A) come mostrato.



Stacca l'altro lato della carta di protezione.

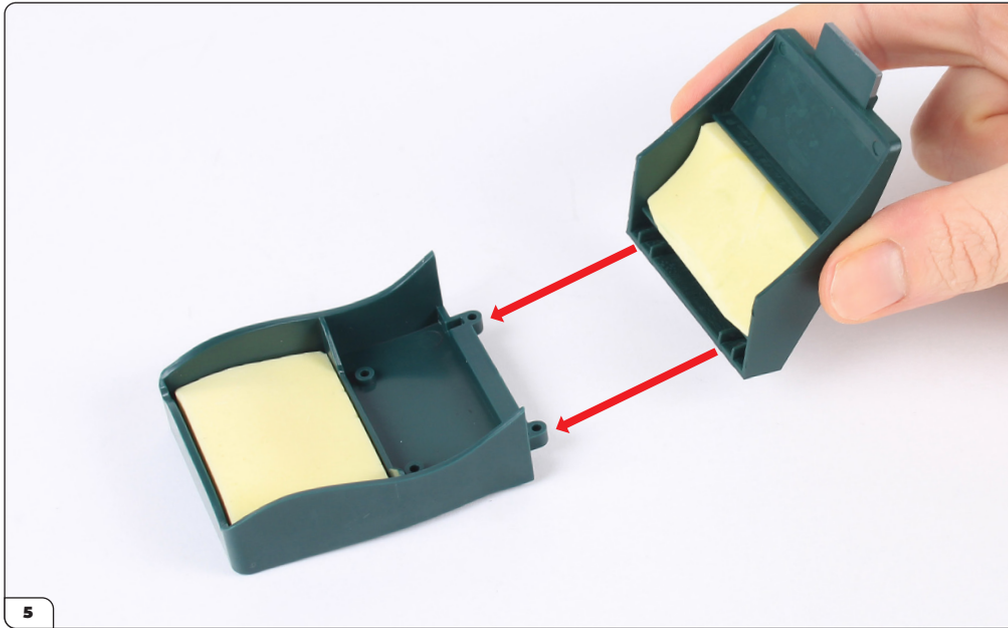


Allinea il cuscino dello schienale del sedile (46-B) in modo che la forma corrisponda alla curva dello schienale.



Premi con forza il cuscino in posizione.

Fase 046: Montaggio del cuscino dello schienale e assemblaggio del sedile



Allinea l'insieme dello schienale con il sedile come mostrato.



Monta lo schienale e poi fissalo da sotto con 2 viti PS05.

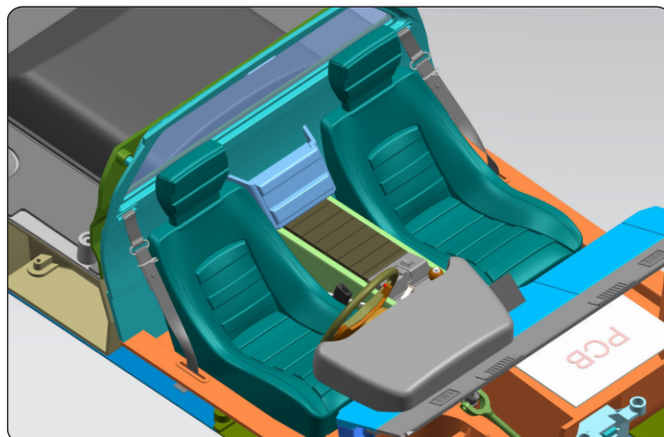
Fase 046: Montaggio del cuscino dello schienale e assemblaggio del sedile

FASE COMPLETATA



Fase 047: Montaggio della Copertura del Sedile e dei Sedili

In questa fase completerai il secondo sedile montando la copertura in posizione. Dopodiché fisserai entrambi i sedili sul pavimento della cabina di pilotaggio.



ELENCO PARTI DELLA FASE 047

Nome
47-A Copertura del sedile
Viti PS05 x5



47-A



PS05 x5

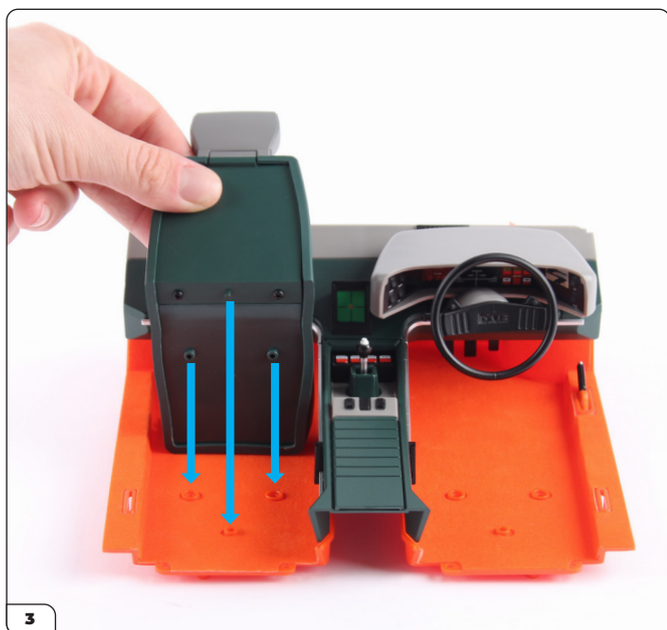
Fase 047: Montaggio della Copertura del Sedile e dei Sedili



Allinea la copertura del sedile (47-A) con l'insieme del sedile (fase 046).



Monta la copertura sul sedile.



Posiziona il sedile sul lato sinistro dell'insieme del pavimento della cabina di pilotaggio (fase 044).



Il sedile dovrebbe apparire così una volta in posizione.

Fase 047: Montaggio della Copertura del Sedile e dei Sedili



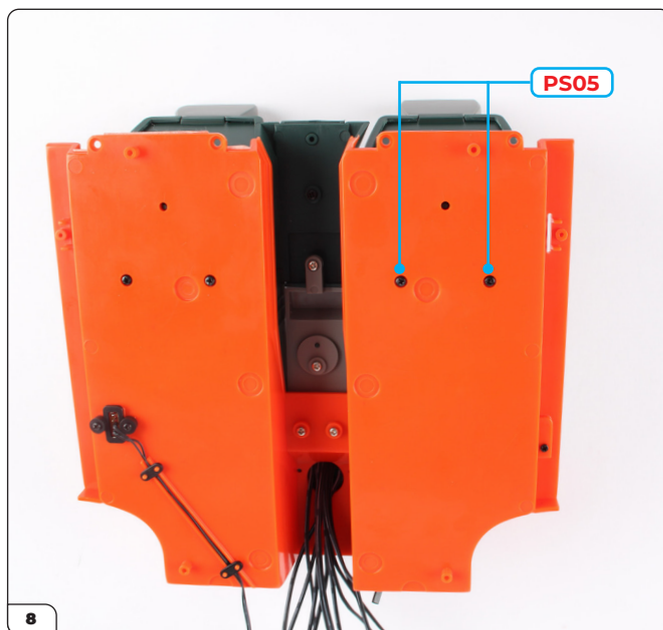
Fissare con 2 viti PS05.



Prendi l'altro sedile dalla fase 009.



Posizionalo sul lato destro.



Fissare con 2 viti PS05.

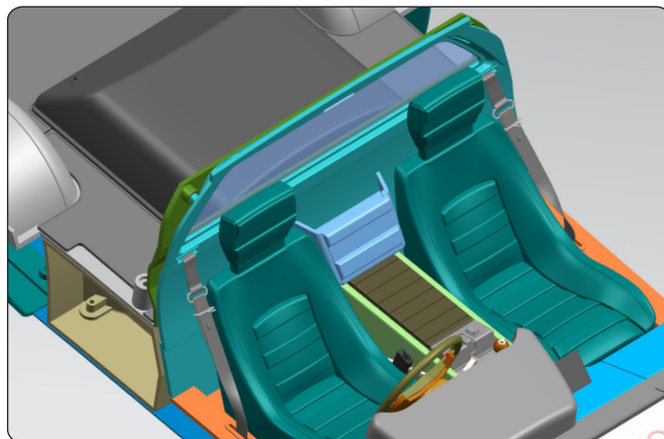
Fase 047: Montaggio della Copertura del Sedile e dei Sedili

FASE COMPLETATA



Fase 048: Installazione del Paratia

In questa fase attaccherai la paratia alla parte posteriore della cabina di pilotaggio e monterai la copertura del tunnel di trasmissione.



ELENCO PARTI DELLA FASE 048

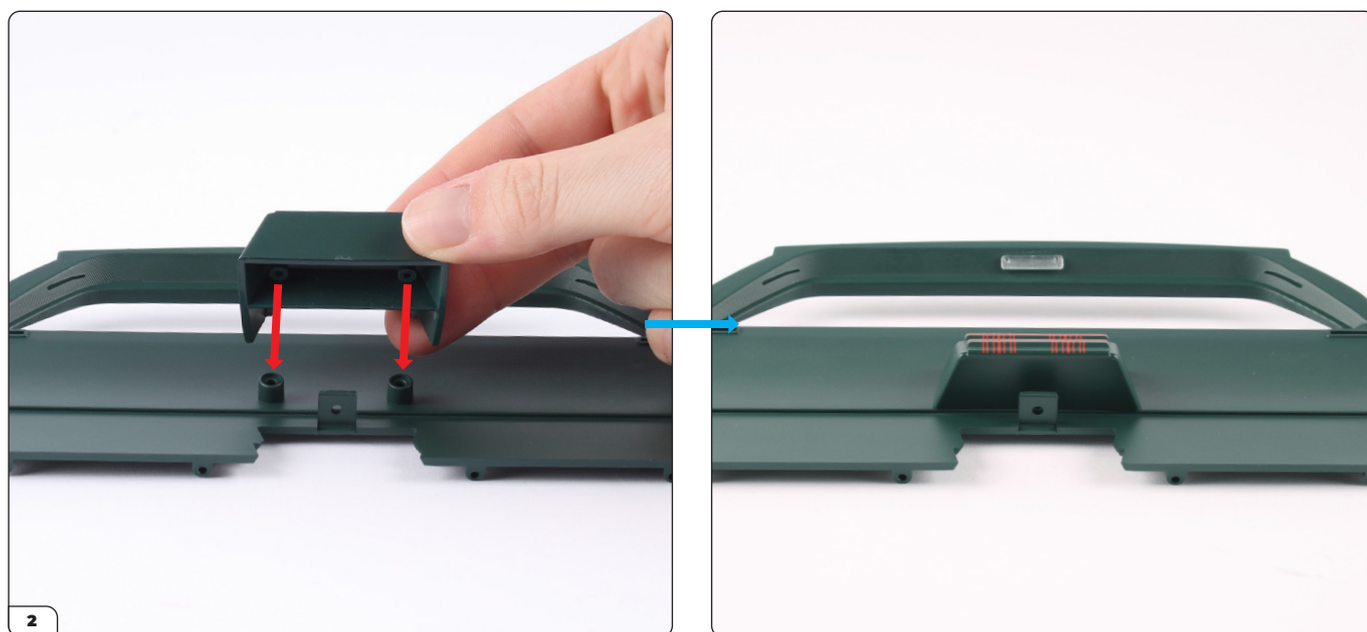
Nome
48-A Paratia
48-B Copertura del tunnel di trasmissione
48-C Luce interna
Viti PS05 x8



Fase 048: Installazione del Paratia



Prendi la paratia (48-A) e la luce interna (48-C). Premi la luce interna nella paratia, allineando le parti come mostrato nell'immagine in rilievo.



Prendi la copertura del tunnel di trasmissione (48-B) e posizionala sui due pilastri per le viti.

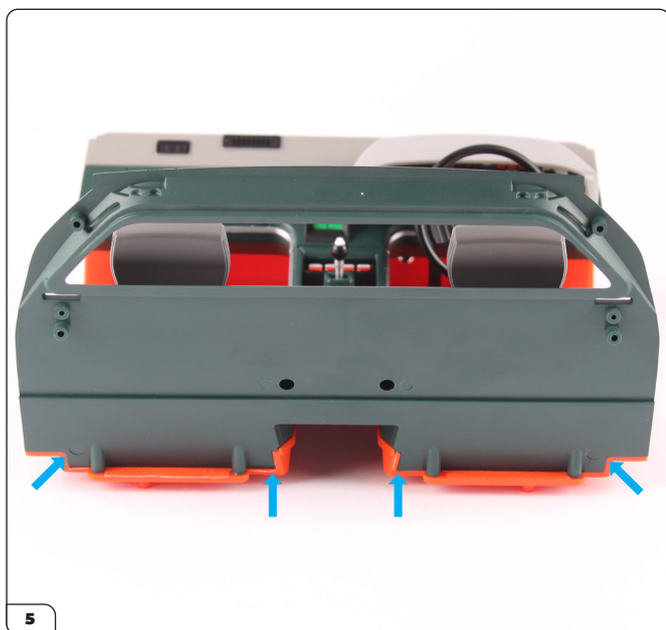
Fase 048: Installazione del Paratia



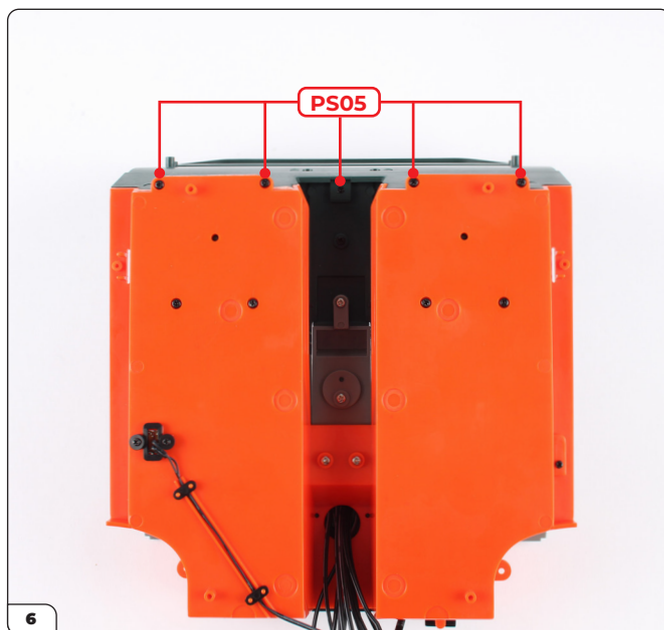
Fissare dall'altro lato con 2 viti PS05.



Posiziona la paratia sull'insieme della cabina di pilotaggio (fase 047).



Verifica che la paratia e il pavimento siano montati correttamente. I bordi dovrebbero essere a filo.



Fissare con 5 viti PS05.

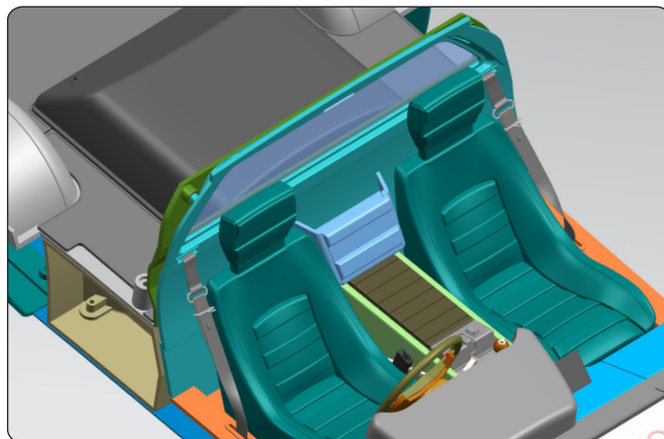
Fase 048: Installazione del Paratia

FASE COMPLETATA



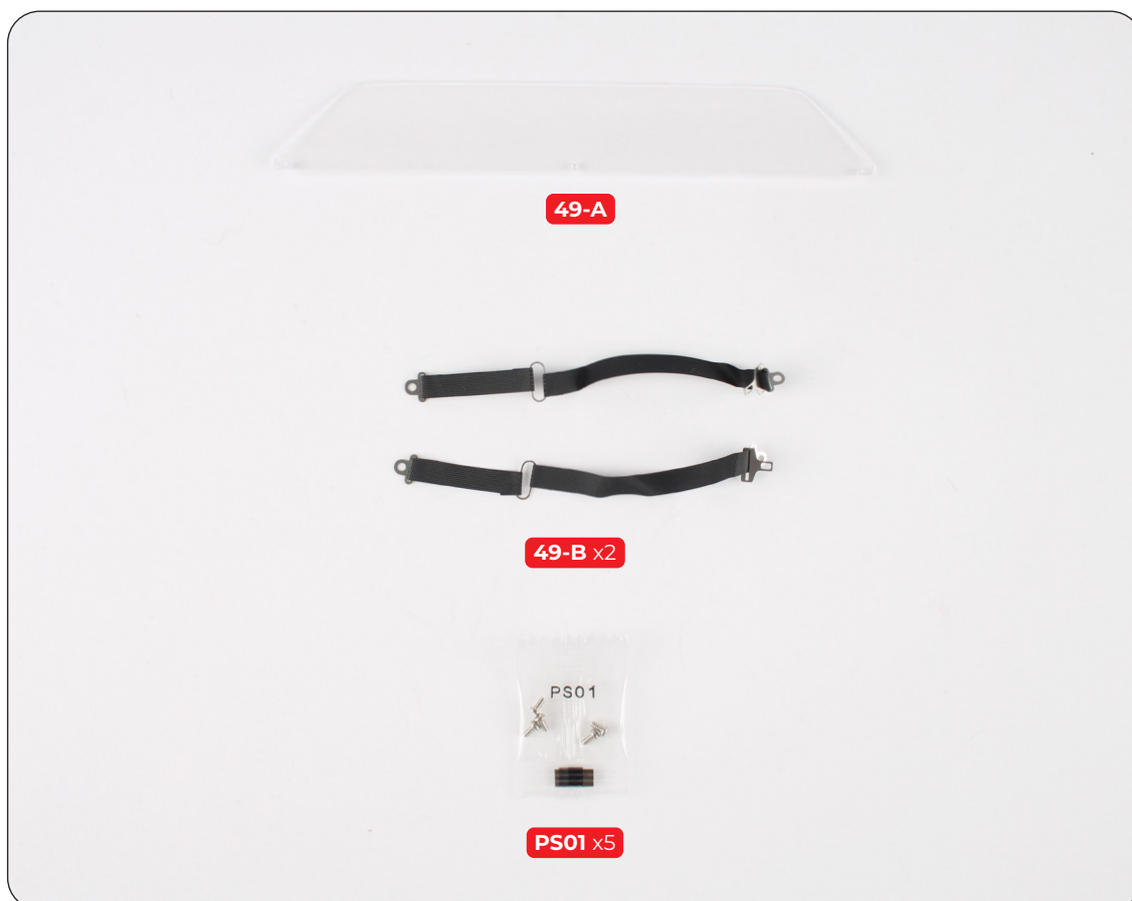
Fase 049: Aggiunta delle Cinture di Sicurezza

Successivamente aggiungerai le cinture di sicurezza fissandole alla paratia e al pavimento della cabina di pilotaggio.



ELENCO PARTI DELLA FASE 049

Nome
49-A Vetro della paratia
49-B Cintura di sicurezza x2
Viti PS01 x5



Fase 049: Aggiunta delle Cinture di Sicurezza



Prendi l'insieme della cabina di pilotaggio (fase 048). Quando monti le cinture di sicurezza, l'estremità più lunga si adatta alla paratia e l'estremità più corta si adatta al pavimento della cabina di pilotaggio.



Spingi l'estremità corta della cintura di sicurezza attraverso l'apertura nel pavimento della cabina di pilotaggio. Verifica che la fibbia della cintura di sicurezza sarà rivolta verso l'interno una volta che la sezione superiore della cintura di sicurezza è stata attaccata (vedi immagine passaggio 6).



Posiziona l'estremità della cintura di sicurezza sul pilastro delle viti e fissala con una vite PS01.



Inserisci l'estremità lunga della cintura di sicurezza attraverso l'apertura nella paratia.

Fase 049: Aggiunta delle Cinture di Sicurezza



Posiziona l'estremità della cintura di sicurezza sul pilastro delle viti e fissala con una vite PS01.



La cintura di sicurezza dovrebbe apparire così una volta in posizione.



Ripeti questi passaggi sull'altro lato per montare la seconda cintura di sicurezza, fissandola con 2 viti PS01 allo stesso modo.

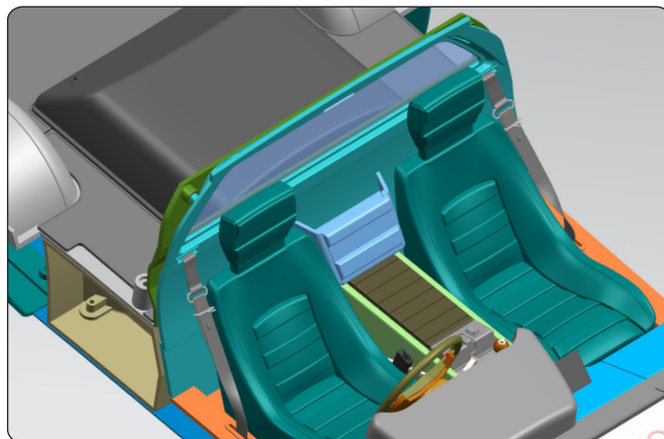
Fase 049: Aggiunta delle Cinture di Sicurezza

FASE COMPLETATA



Fase 050: Montaggio della Cornice del Vetro della Paratia

In questa fase aggiungerai il vetro della paratia montando la cornice.

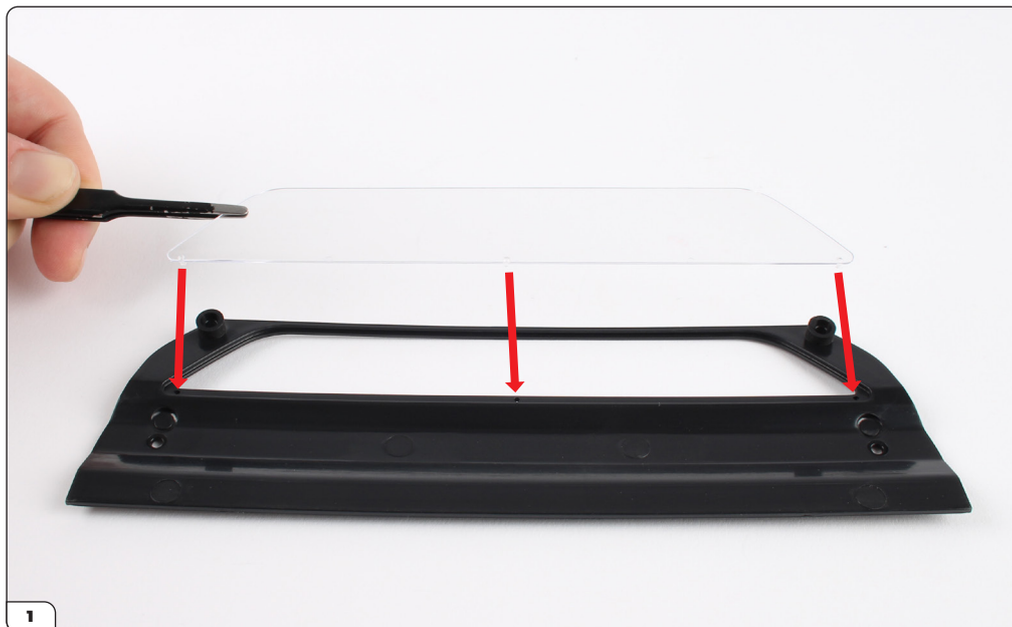


ELENCO PARTI DELLA FASE 050

Nome
50-A Cornice del vetro della paratia
Viti PS05 x5



Fase 050: Montaggio della Cornice del Vetro della Paratia



Prendi il vetro della paratia (fase 049) e premerlo nella cornice del vetro della paratia (50-A).



Assicurati che il vetro sia completamente inserito nella cornice.

Fase 050: Montaggio della Cornice del Vetro della Paratia



Allinea la cornice del vetro della paratia con la paratia (fase 049).



Premere in posizione.

Fase 050: Montaggio della Cornice del Vetro della Paratia



Fissare con 4 viti PS05.

FASE COMPLETATA

