

COSTRUISCI LA TUA

# POLSKI FIAT 126p

Pack  
11



COSTRUISCI LA TUA

# POLSKI FIAT 126p

DEAGOSTINI  
**MODELSPACE™**  
www.model-space.com

## FASE

- 51 Il rivestimento interno SX
- 52 Il rivestimento interno DX
- 53 La leva di apertura del bagagliaio
- 54 La paratia anteriore
- 55 La base del sedile anteriore DX

## PAG.

- 173
- 176
- 179
- 182
- 185



Editorial and design by Continuo Creative Ltd, London.

Published in the UK by De Agostini UK Ltd, Royds Withy King, 65 Carter Lane, London EC4V 5EQ.

Published in the USA by De Agostini Publishing USA, Inc., 299 Park Avenue • New York, New York 10171.

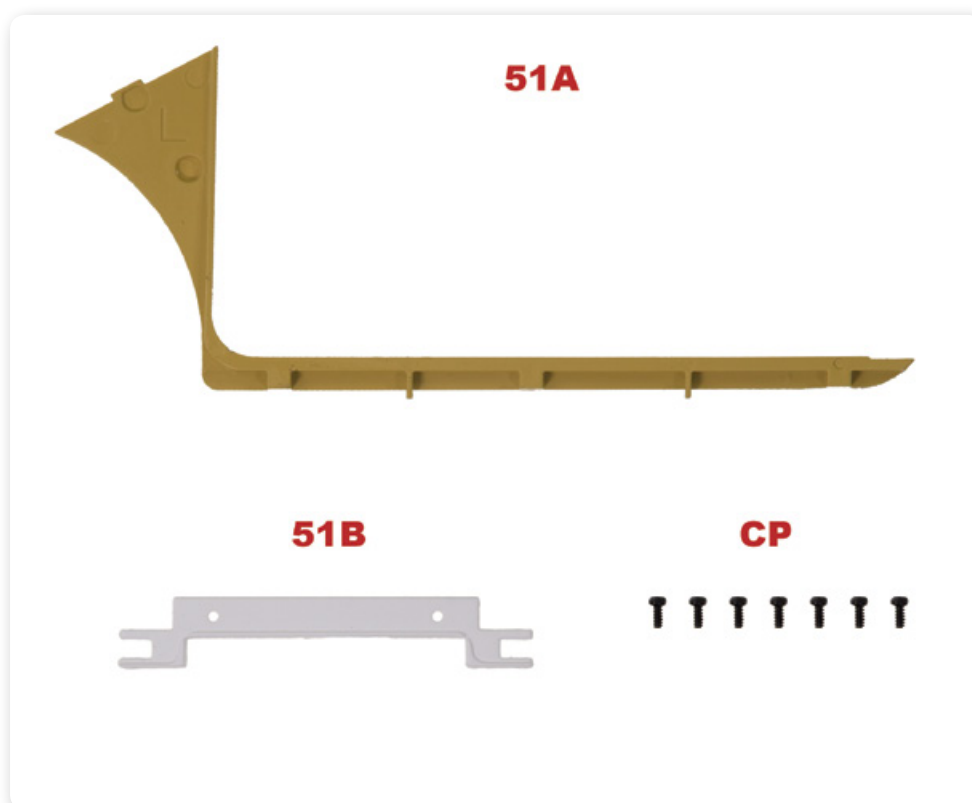
Tutti i diritti riservati © 2019

Non adatto ai minori di 14 anni.

Questo prodotto non è un giocattolo e va usato sotto la supervisione di un adulto.

I componenti possono variare rispetto a quelli fotografati.

# Fase 51: Il rivestimento interno SX

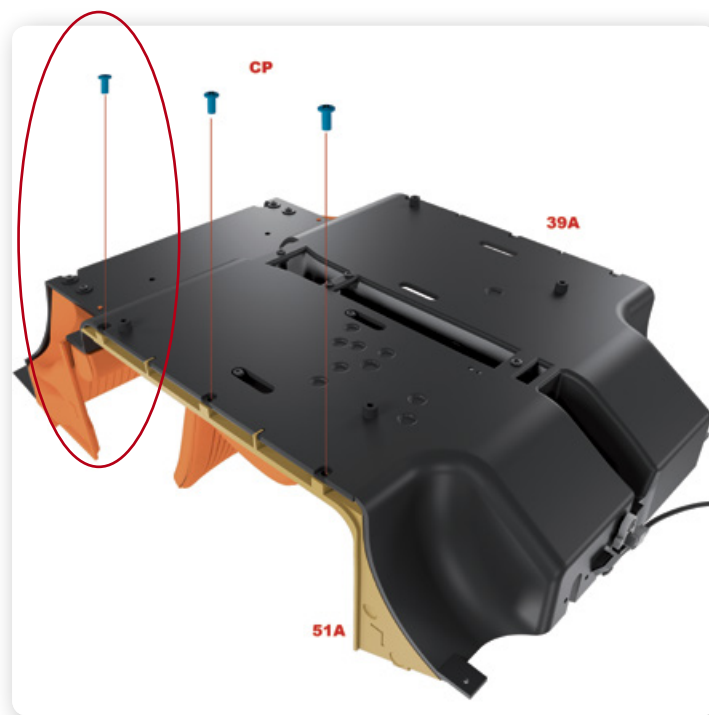


## Componenti:

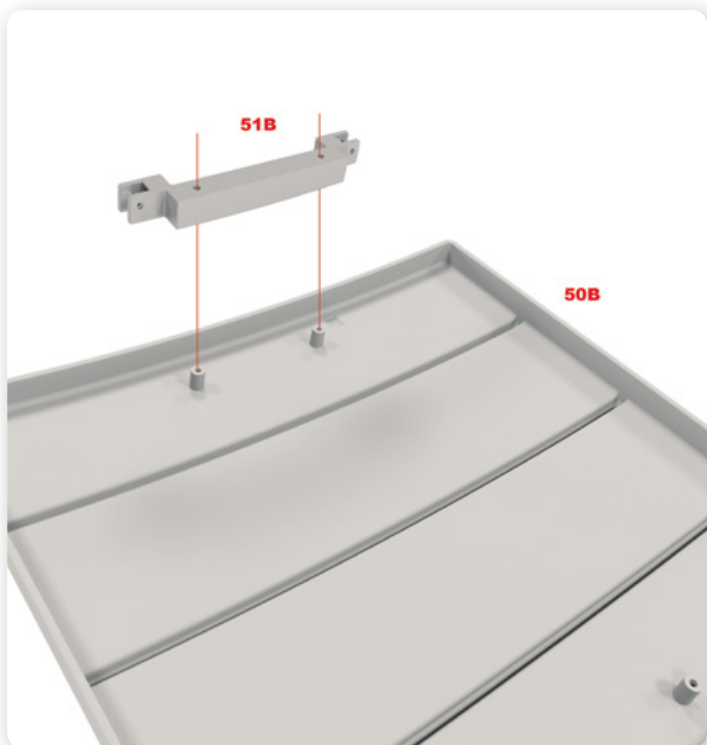
- 51A. Rivestimento interno SX
- 51B. Supporto SX del tettuccio
- CP. Viti 1.7 x 4 mm



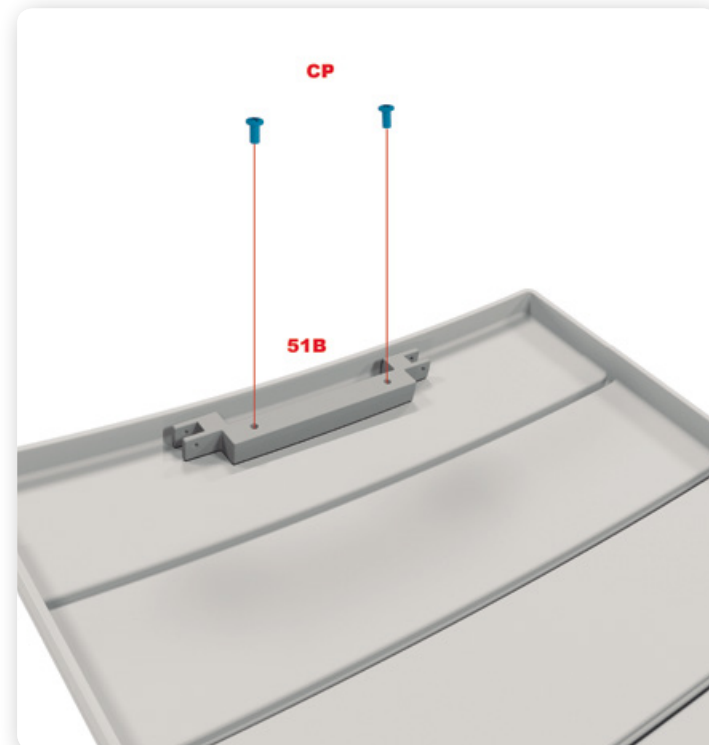
**1** Prendi il rivestimento interno SX (51A) e posizionalo sui fori corrispondenti lungo il bordo SX del pavimento dell'abitacolo.



**2** Fissa il rivestimento dalla faccia inferiore del pavimento mediante tre viti CP.



**3** Colloca il supporto SX del tettuccio (51B) sui due perni presenti sul bordo SX del tettuccio fornito nella Fase 50.

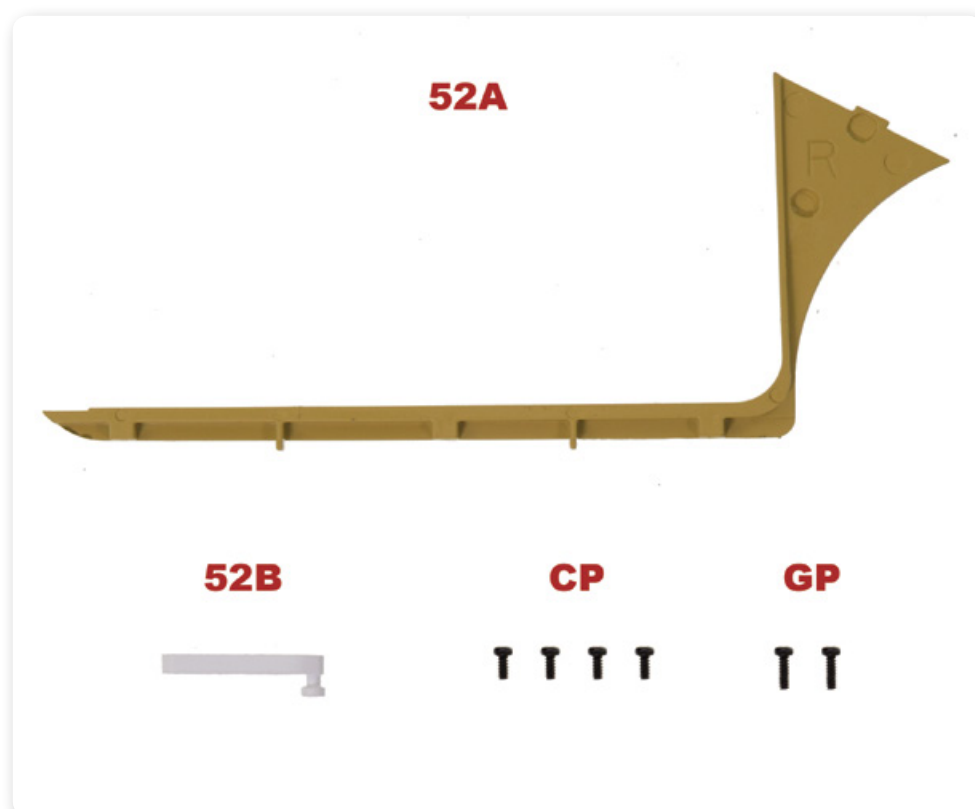


**4** Ferma il supporto con due viti CP.

Ecco le strutture dell'abitacolo e del tettuccio alla fine di questa fase di assemblaggio. Metti via tutti i componenti inutilizzati fino a quando ti serviranno.



# Fase 52: Il rivestimento interno DX



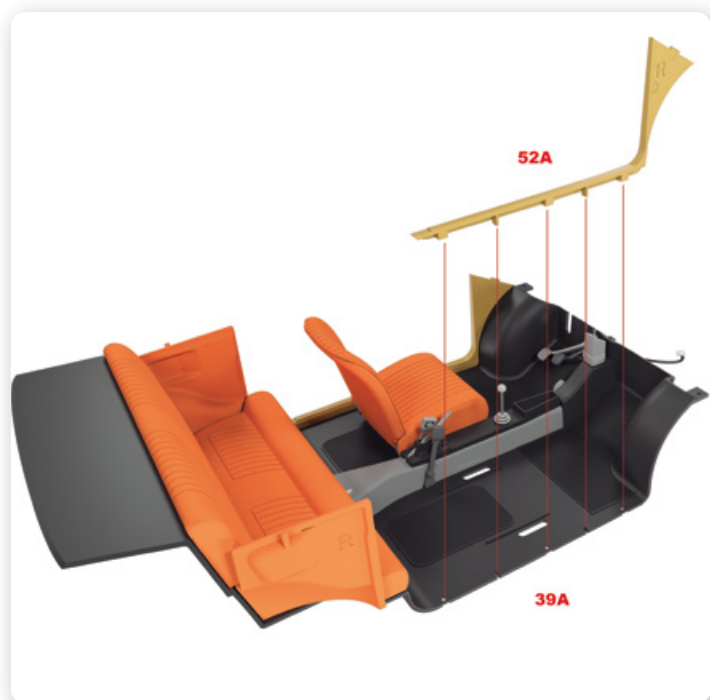
## Componenti:

52A. Rivestimento interno DX

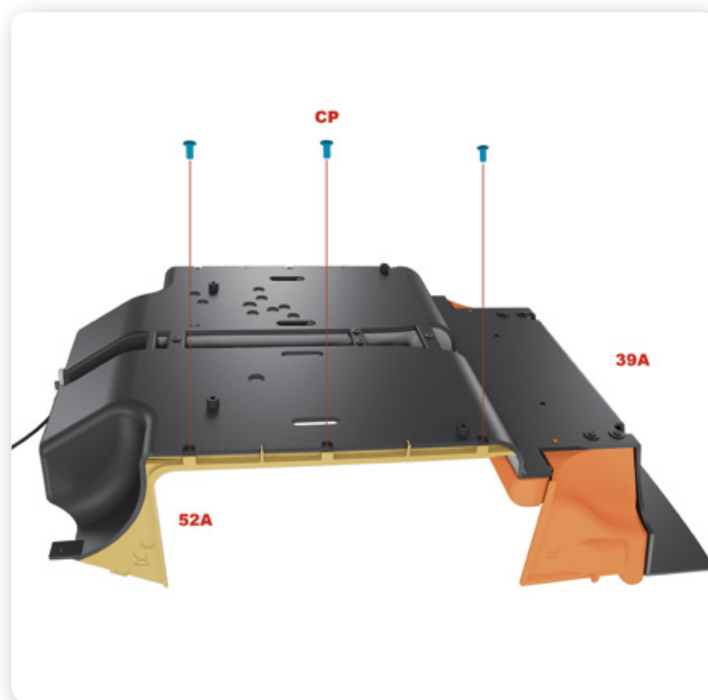
52B. Cerniera anteriore SX del tettuccio

CP. Viti 1.7 x 4 mm

GP. Viti 1.5 x 7 mm



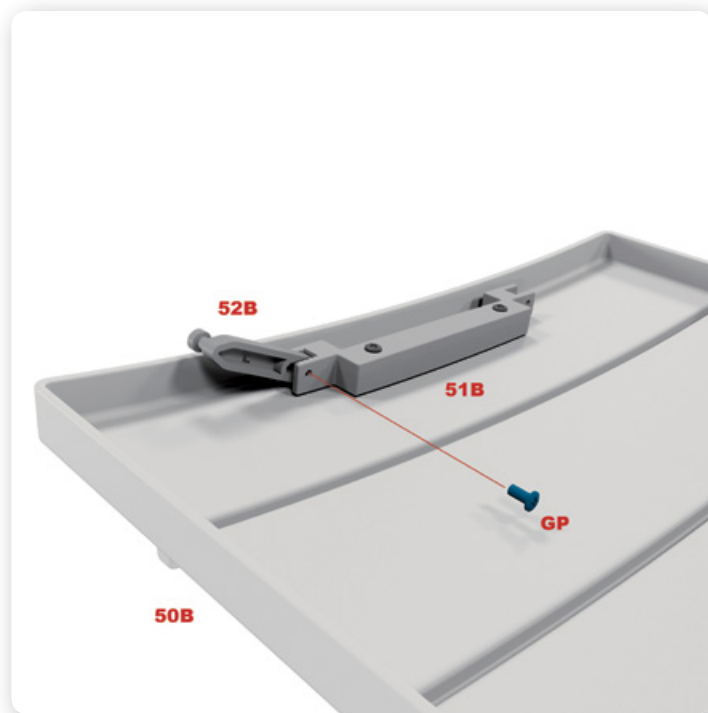
**1** Posiziona il rivestimento interno DX (52A) lungo il bordo DX del pavimento dell'abitacolo, come mostrato, inserendo i perni nei rispettivi fori.



**2** Fissa il rivestimento dalla faccia inferiore del pavimento usando tre viti CP.



**3** Posiziona l'estremità piatta della cerniera anteriore SX del tettuccio (52B) nella parte evidenziata del supporto SX.



**4** Unisci la cerniera e il supporto mediante una vite GP. La cerniera dovrà essere libera di ruotare.

Ecco le strutture dell'abitacolo e del tettuccio alla fine di questa fase di assemblaggio. Metti via tutti i componenti inutilizzati fino a quando ti serviranno.





## Fase 53: La leva di apertura del bagagliaio



**53A**



**53B**



**53C**



### Componenti:

53A. Cerniera della leva di apertura del bagagliaio

53B. Leva di apertura del bagagliaio

53C. Cerniera posteriore SX del tettuccio

DP. Viti 1.7 x 5 mm

GP. Viti 1.7 x 7 mm

**DP**



**GP**

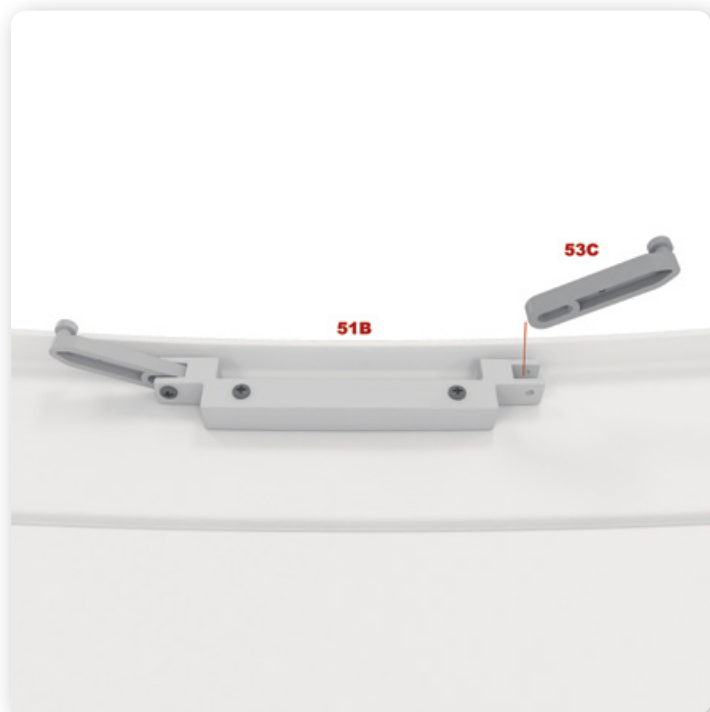




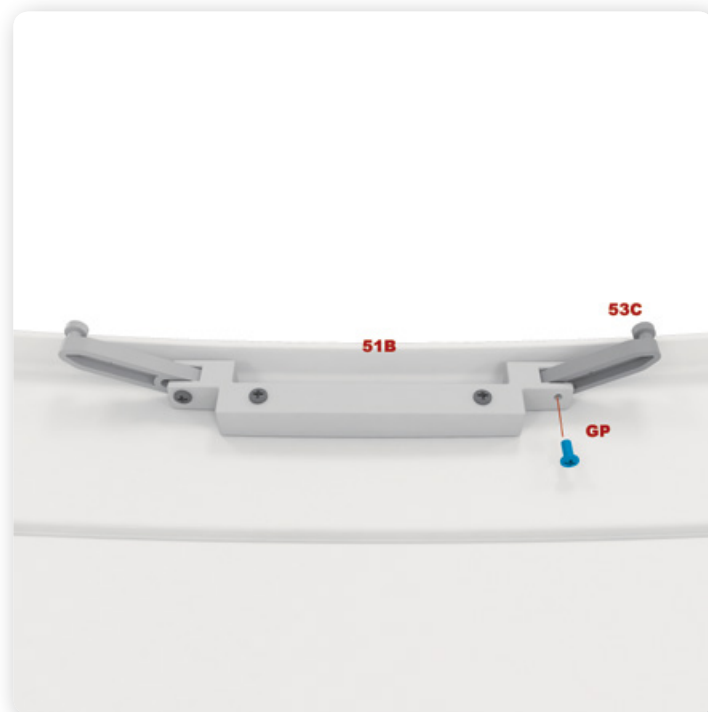
**1** Posiziona l'estremità della leva di apertura del bagagliaio (53B) nella cerniera di apertura della leva del bagagliaio (53A), allineando i fori di entrambe le parti.



**2** Unisci i due componenti mediante una vite DP. Assicurati che siano liberi di ruotare l'uno sull'altro.



**3** Posiziona la cerniera posteriore SX del tettuccio(53C) sul supporto SX, come mostrato nell'immagine in alto.

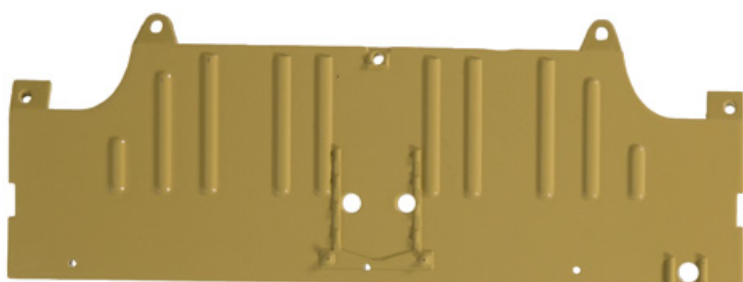


**4** Fissa la cerniera in posizione mediante una vite GP. Essa dovrà tenere la cerniera in posizione permettendole però di ruotare.

Ecco il tettuccio e la leva del bagagliaio alla fine di questa fase di assemblaggio. Riponi tutti i componenti inutilizzati fino a quando ti serviranno di nuovo.



# Fase 54: La paratia anteriore



**54A**



**54B**



**CP**



**KP**

## Componenti:

54A. Paratia anteriore

54B. Supporto DX del tettuccio

CP. Viti 1.7 x 4 mm

KP. Viti 2 x 3 x 5 mm





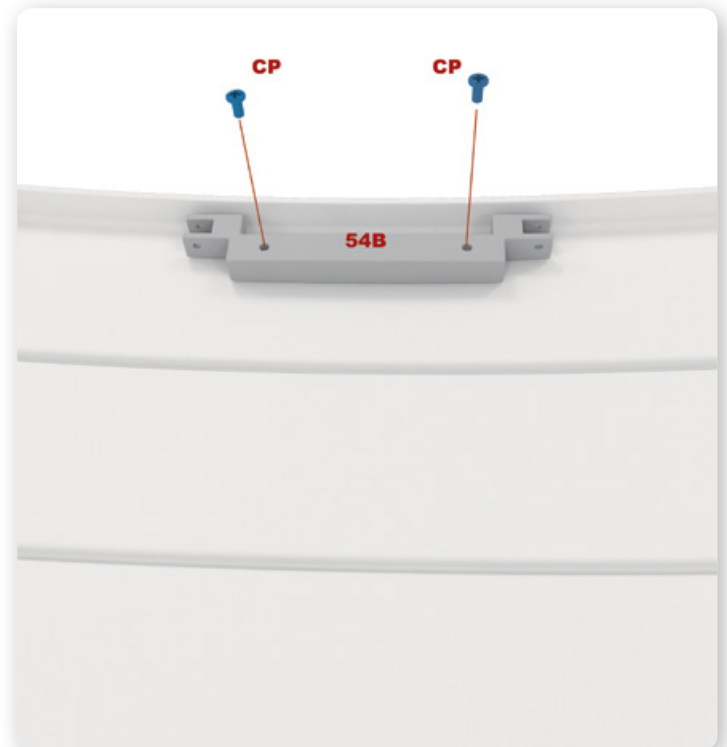
**1** Inserisci la leva di apertura del bagagliaio nel foro evidenziato della paratia anteriore (54A).



**2** Fissala dalla faccia opposta della paratia mediante una vite KP.



**3** Posiziona il supporto DX del tettuccio (54B) sui due perni presenti sul bordo DX del tettuccio, come mostrato.



**4** Usa due viti (CP) per fermare il supporto in posizione.

Ecco come si presentano il tettuccio e la paratia alla fine di questa fase di assemblaggio. Come sempre riponi tutti i componenti fino a quando ti serviranno di nuovo.



# Fase 55: La base del sedile anteriore DX



**55A**



**55B**



**55C**



**55D**



**AM**



**GP**

## Componenti:

55A. Base del sedile anteriore DX

55B. Struttura SX del sedile anteriore DX

55C. Struttura DX del sedile anteriore DX

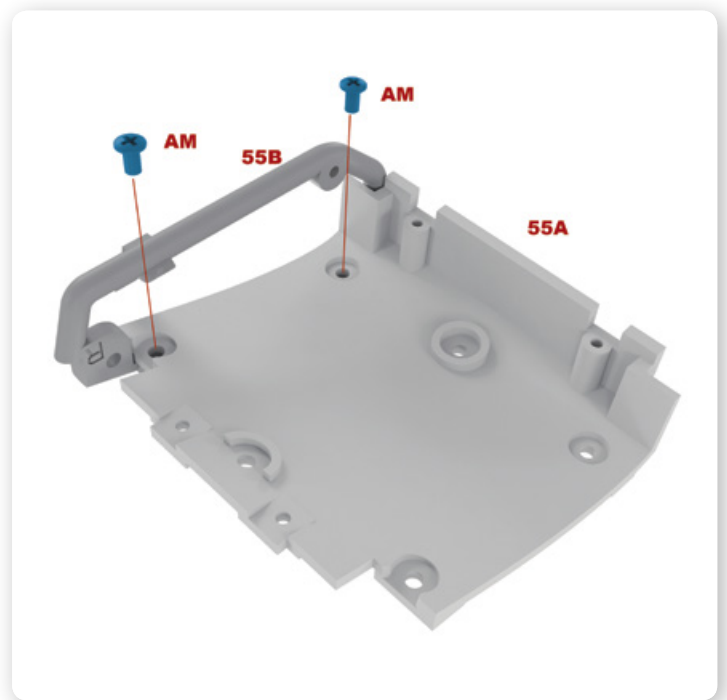
55D. Cerniera anteriore DX del tettuccio

AM. Viti 1.7 x 3 mm

GP. Viti 1.5 x 7 mm



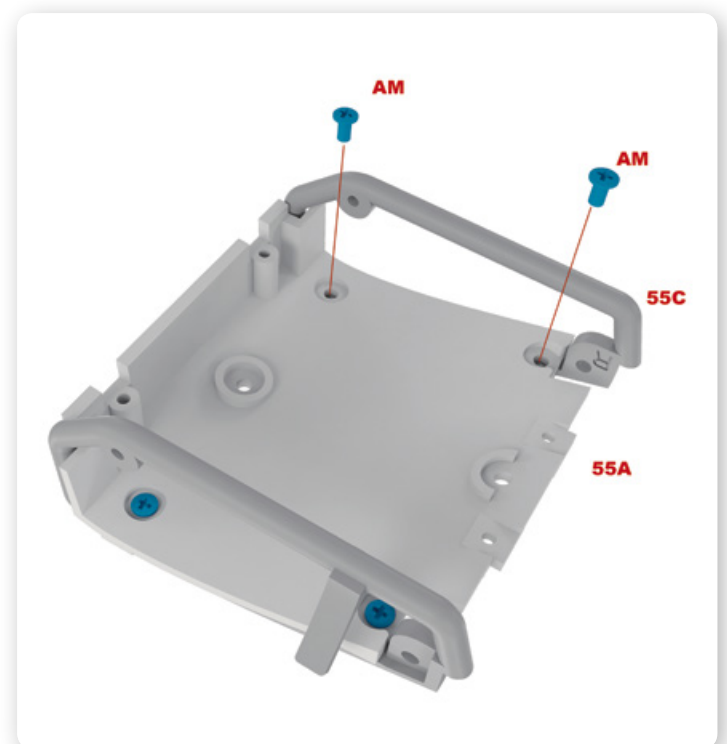
**1** Collega il telaio SX del sedile anteriore (55B) sulla base del sedile anteriore DX (55A), come mostrato.



**2** Fissa il telaio sulla base mediante due viti AM.



**3** Collega il telaio DX del sedile anteriore (55C) all'altra estremità della base del sedile.

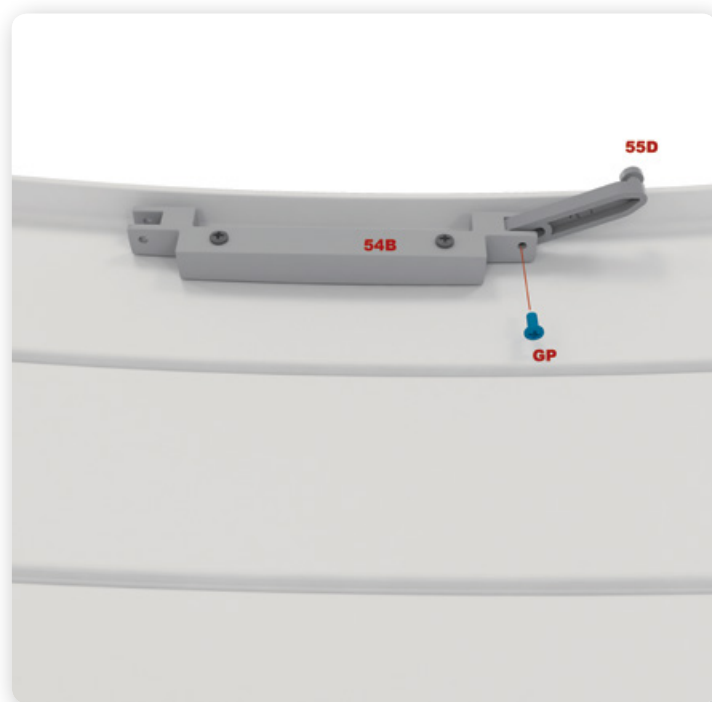


**4** Ferma il telaio DX sulla base usando altre due viti AM.





**5** Posiziona la cerniera anteriore DX del tettuccio(55D) nella parte evidenziata del supporto DX del tettuccio.



**6** Fissa la cerniera in posizione mediante una vite GP. Essa dovrà essere libera di ruotare.

Ecco come si presentano le strutture del tettuccio e del sedile anteriore DX. Metti via tutti i componenti fino a quando ti serviranno di nuovo.

