

COSTRUISCI IL

# MiG-29

**PACK 6**



 **DEAGOSTINI**  
**MODELSPACE™**  
[www.model-space.com](http://www.model-space.com)



# MiG-29

## FASE

## PAG.

26	Le ordinate del motore di dritta	67
27	Il pannello dell'aerofreno superiore	69
28	Gli attuatori idraulici dell'aerofreno superiore	71
29	La scatola della fusoliera posteriore	73
30	L'alloggiamento del parafrreno	75

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.

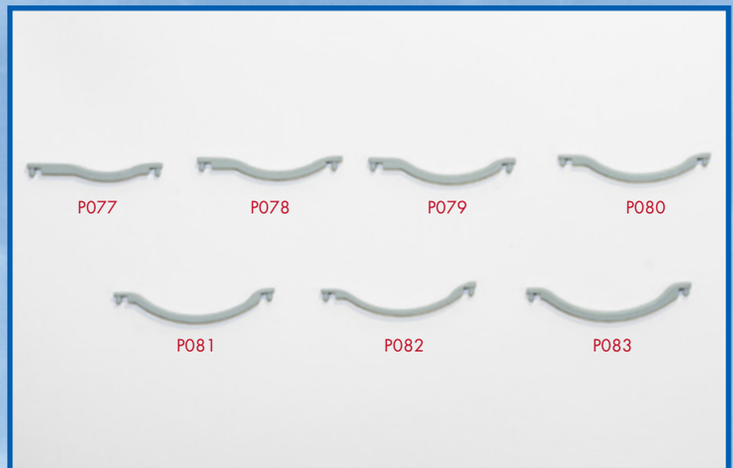
I componenti possono variare rispetto a quelli fotografati.



# Fase 26: Le ordinate del motore di dritta

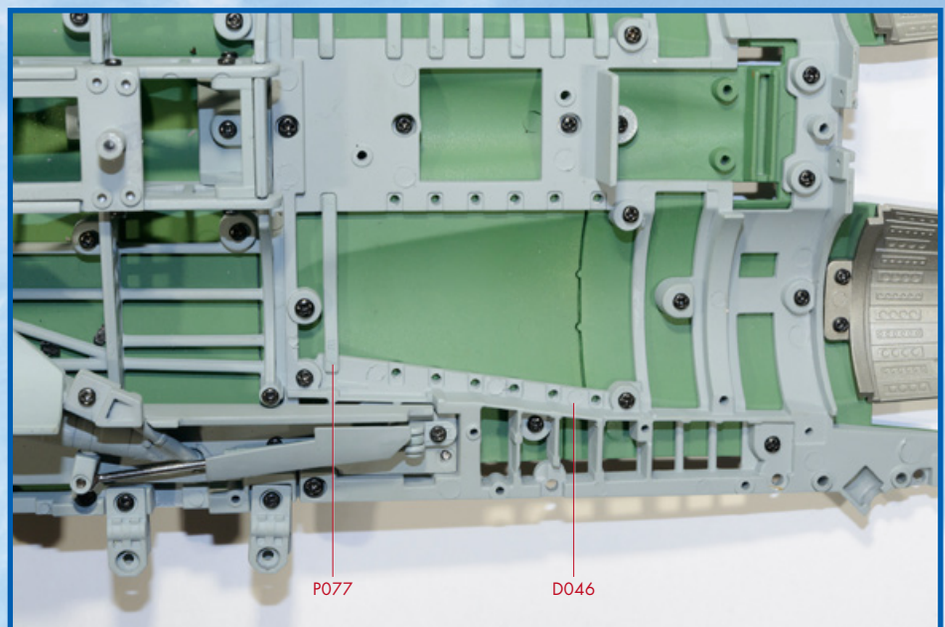
## Componenti

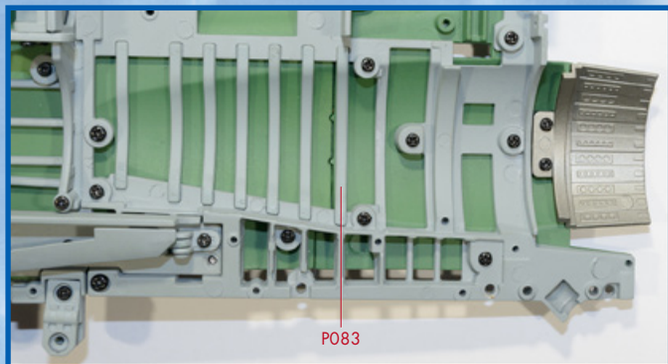
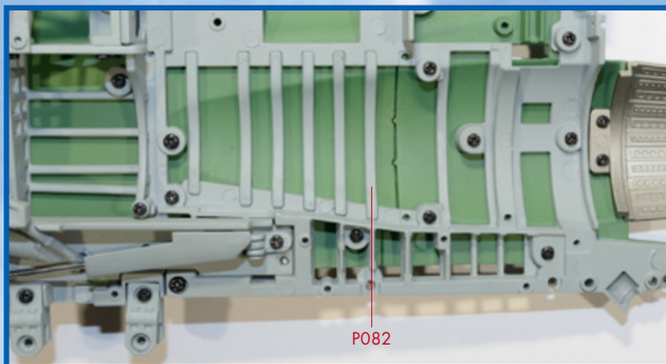
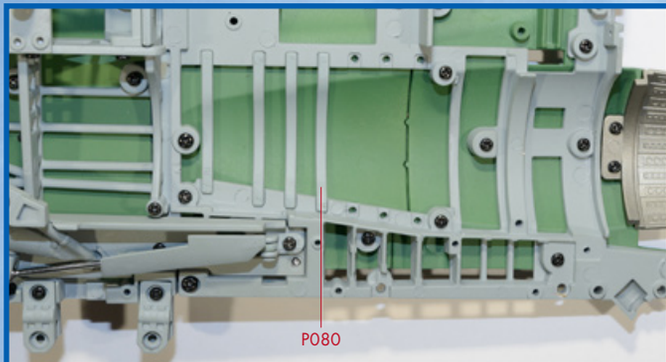
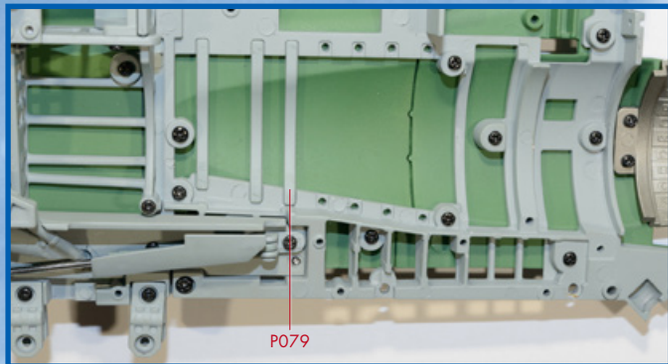
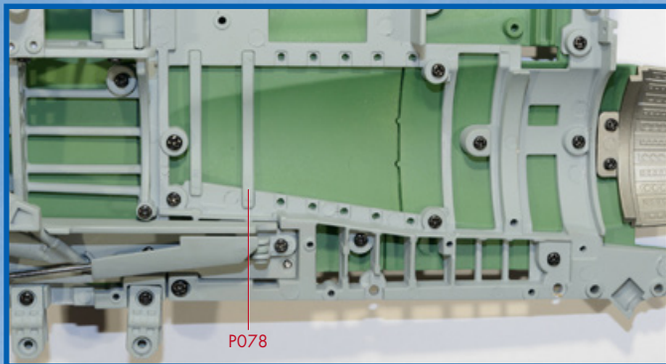
1. P077 - Ordinata R1
2. P078 - Ordinata R2
3. P079 - Ordinata R3
4. P080 - Ordinata R4
5. P081 - Ordinata R5
6. P082 - Ordinata R6
7. P083 - Ordinata R7



## Assemblaggio

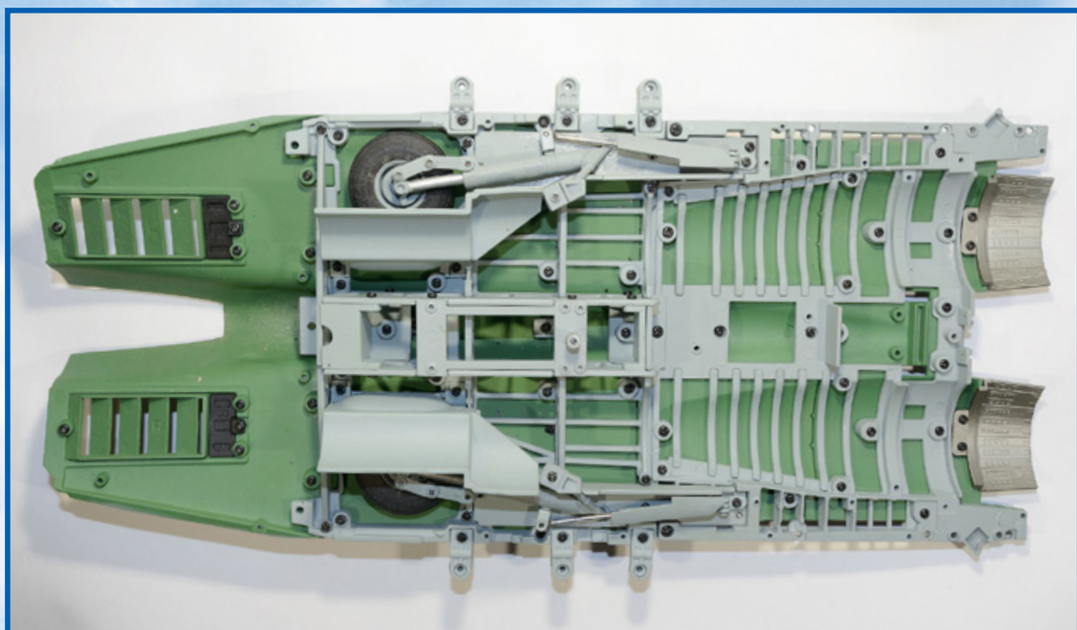
- 1** Recupera la struttura della fusoliera superiore. Le ordinate fornite in questa fase sono contrassegnate come R1-7. Prendi l'ordinata R1 (P077) e inseriscila nelle fessure anteriori del vano motore, come mostrato. Premi le estremità in posizione.





**2** Ripeti lo Step 1 e installa le ordinate rimanenti, da R2 a R7, nel vano motore.

**3** Ecco come si presenta il vano motore della fusoliera alla fine di questa fase, con le ordinate installate in posizione. Hai completato questa fase di assemblaggio.

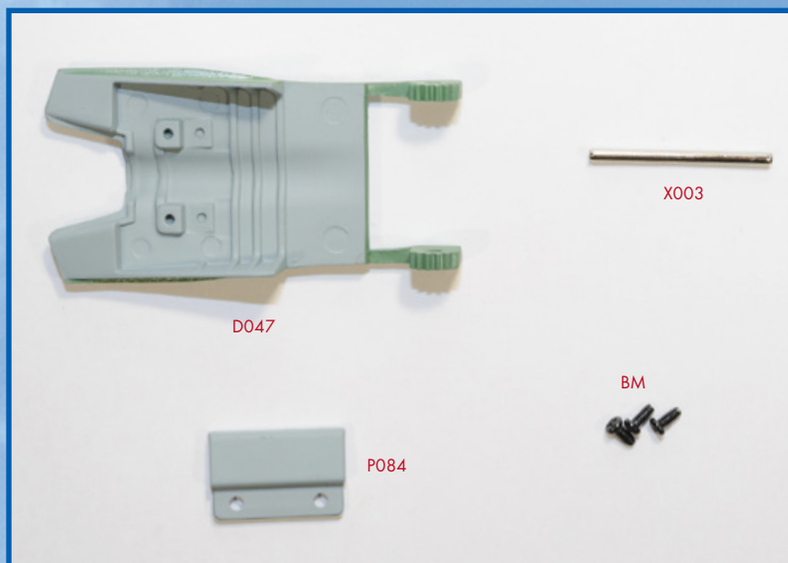




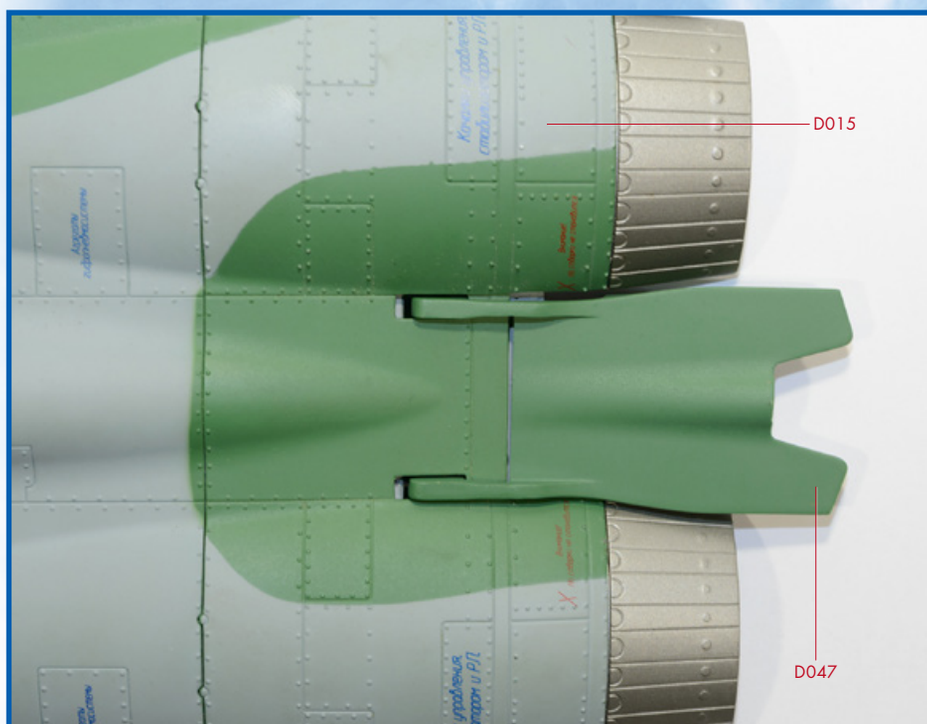
# Fase 27: Il pannello dell'aerofreno superiore

## Componenti

D047 - Pannello dell'aerofreno superiore  
X003 - Asse  
P084 - Piastra dell'asse  
3 Viti BM



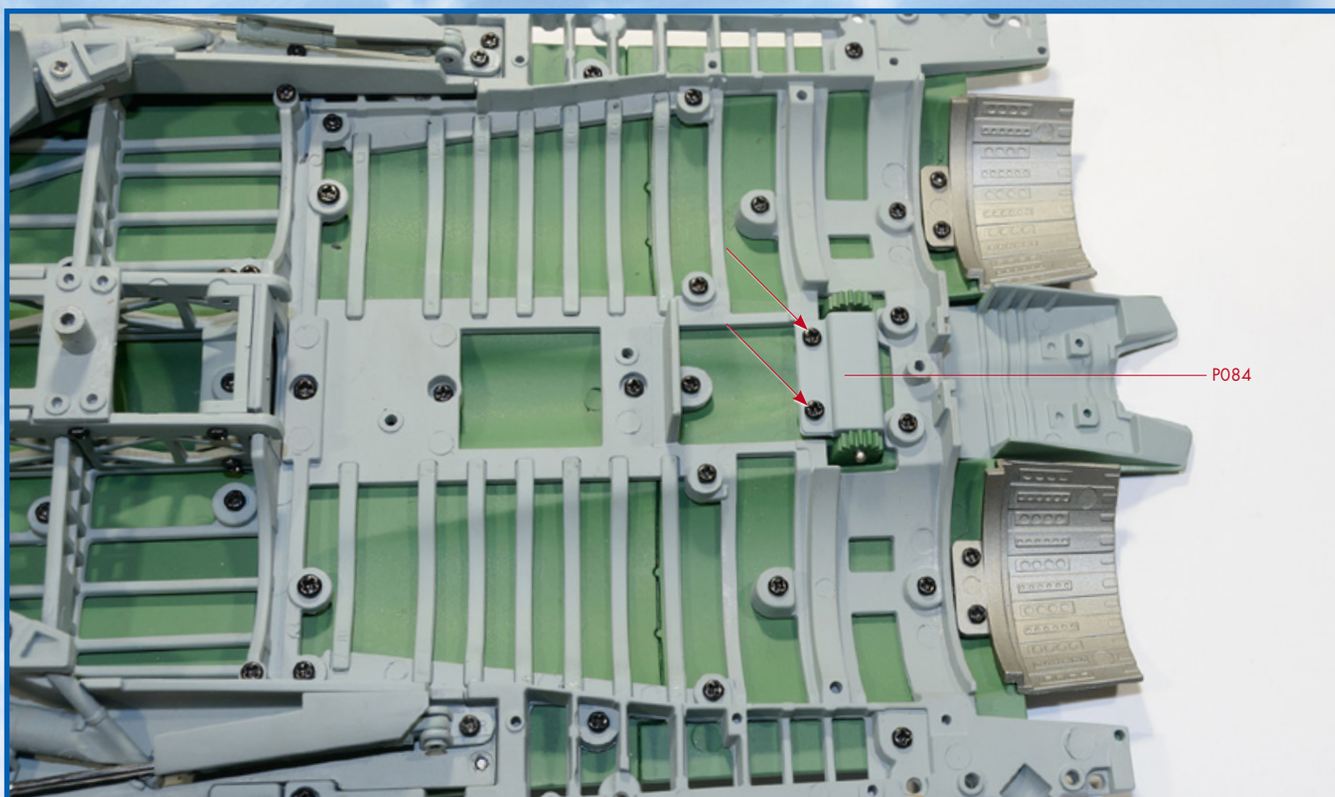
## Assemblaggio



- 1 Posiziona il pannello dell'aerofreno superiore (D047) tra i due comparti dei motori della fusoliera posteriore (D015), come mostrato.



**2** Capovolgi la fusoliera e inserisci l'asse (X003) nei fori del pannello.



**3** Adesso posiziona la piastra dell'asse (P084) sopra l'asse e fissala con due viti BM.



# Fase 28: Gli attuatori idraulici dell'aerofreno superiore

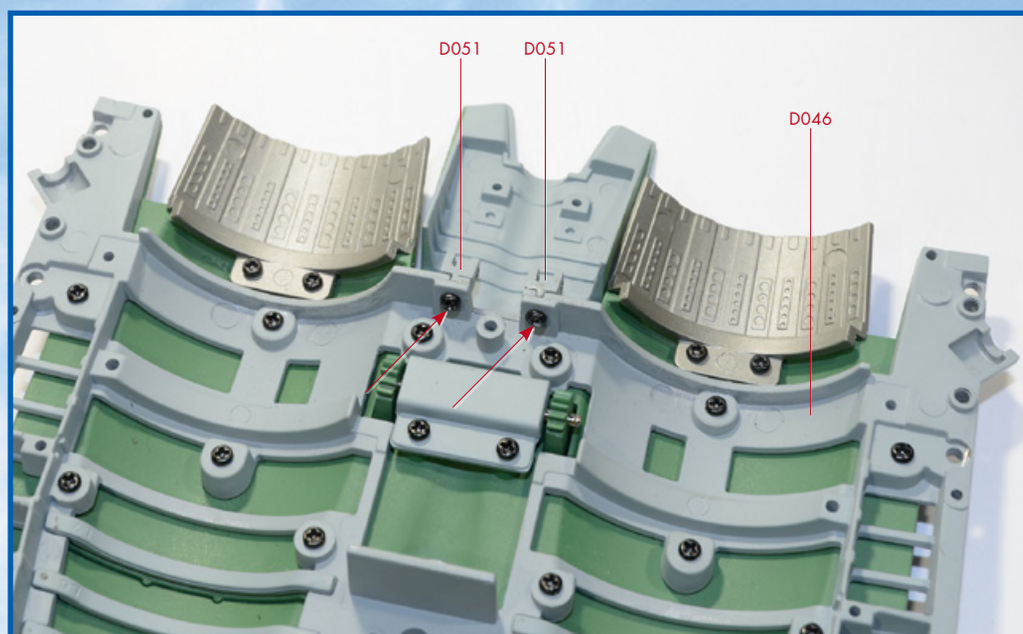


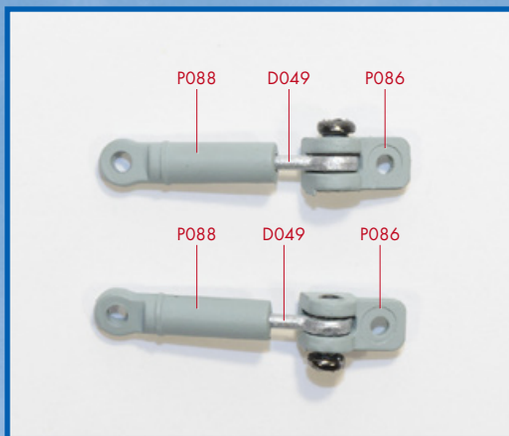
## Componenti

- D049 - 2 barre dell'attuatore idraulico
- P086 - 2 cerniere della barra dell'attuatore idraulico
- D051 - cerniere dei tamburi dell'attuatore idraulico
- P088 - 2 tamburi dell'attuatore idraulico
- 3 viti KM
- 3 viti FM grigie
- 3 viti FM
- 3 viti FP

## Assemblaggio

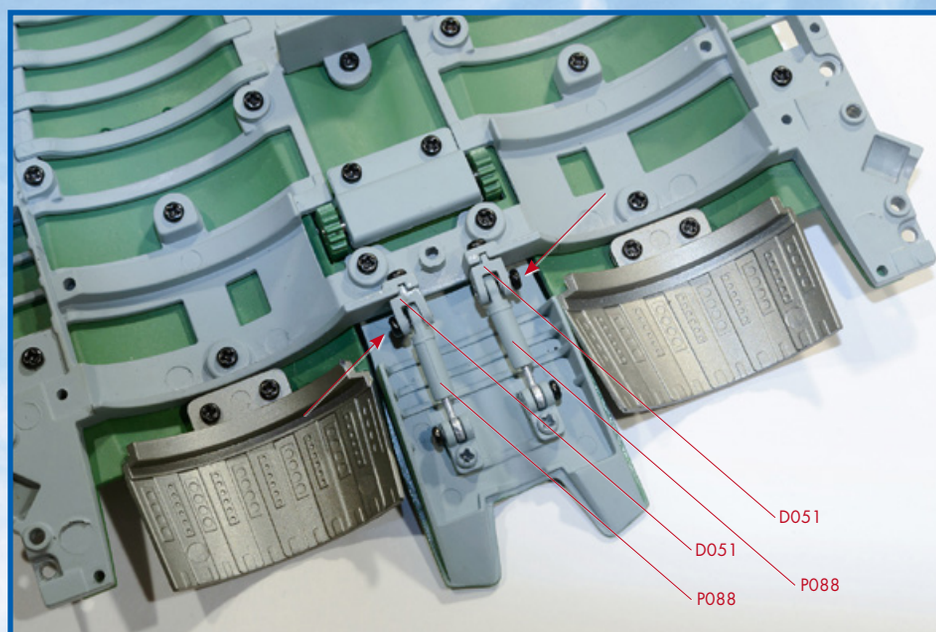
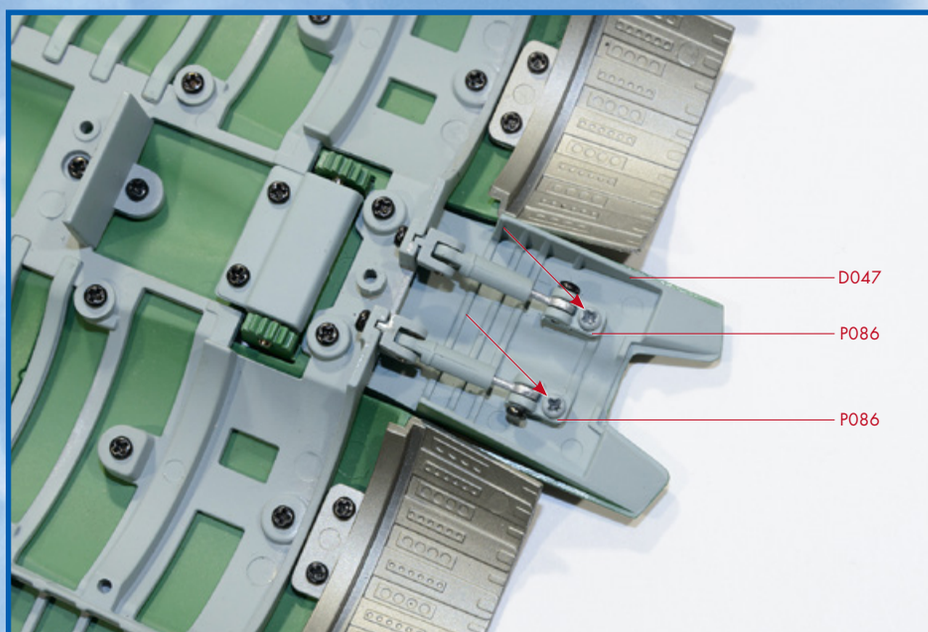
- 1 Fissa le cerniere dei tamburi dell'attuatore idraulico (D051) sul telaio della fusoliera usando due viti FM, come mostrato.





**2** Inserisci la barra dell'attuatore idraulico (D049) nel tamburo dell'attuatore idraulico (P088). Quindi fissa la cerniera dell'attuatore idraulico (P086) all'estremità della barra con una vite FP. Ripeti il procedimento con il secondo attuatore idraulico.

**3** Posiziona i tamburi degli attuatori sulle cerniere e fissa le barre sull'aerofreno superiore usando le viti FM grigie.



**4** Ferma i tamburi sulle cerniere usando le viti KM. L'aerofreno superiore sarà tenuto in posizione dagli attuatori.

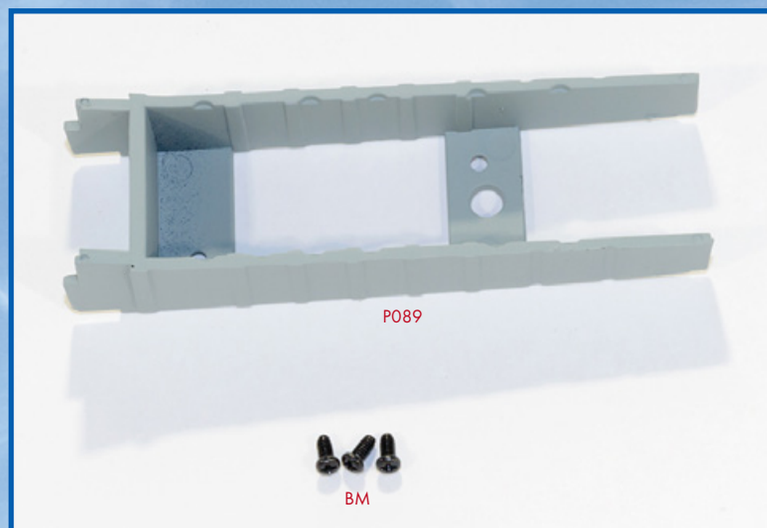




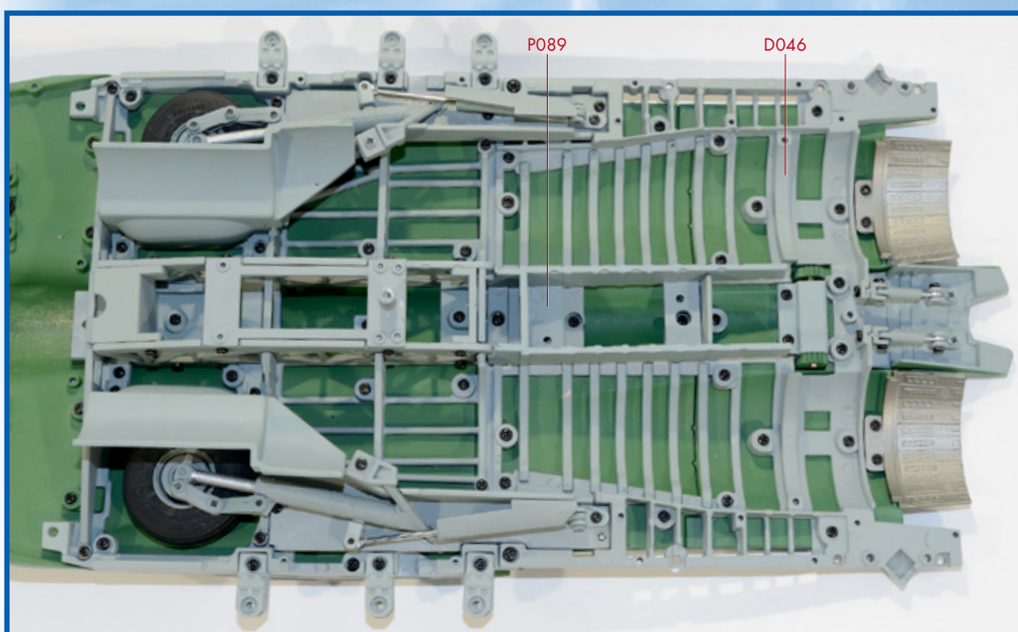
# Fase 29: La scatola della fusoliera posteriore

## Componenti

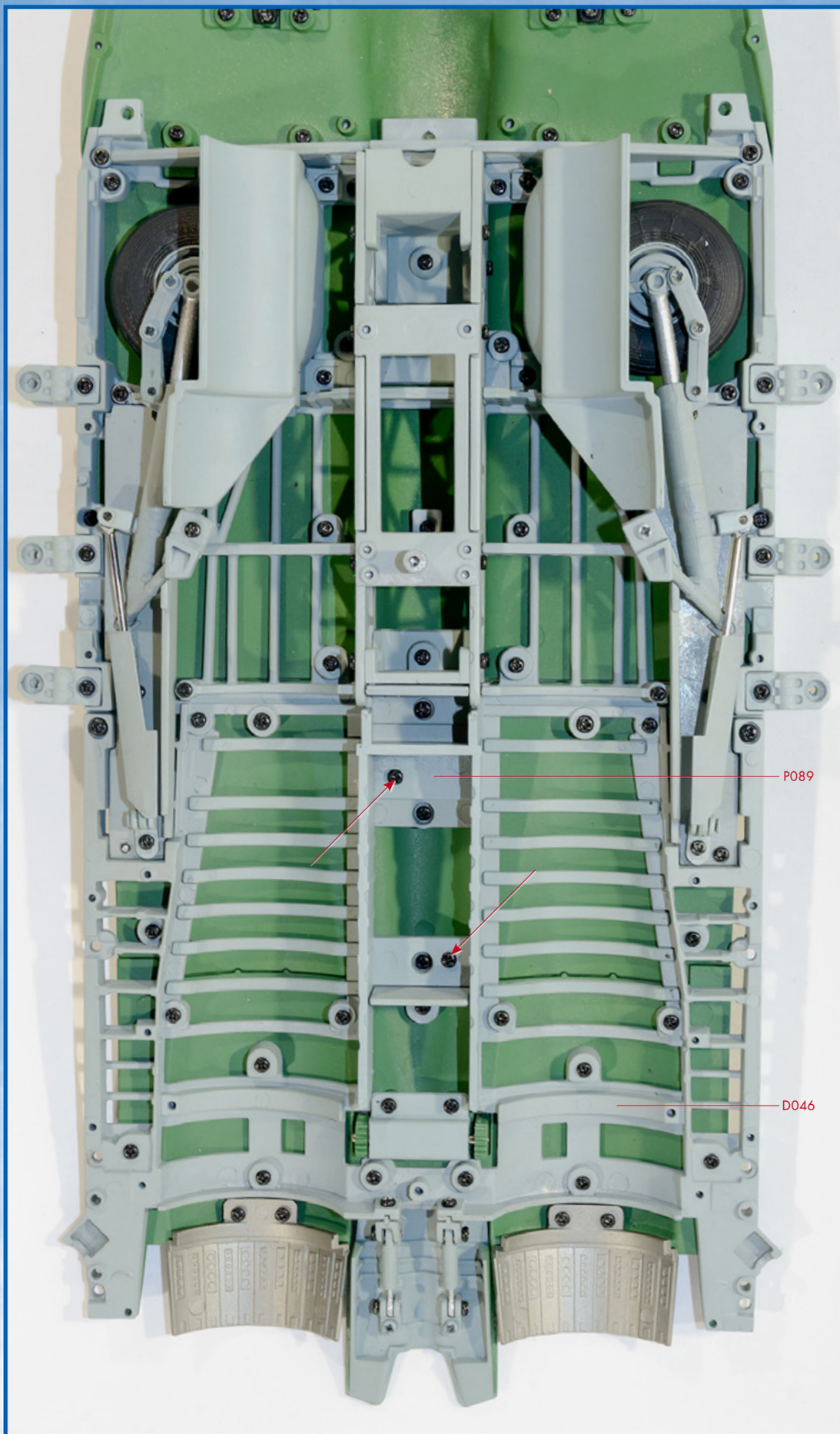
P089 - Scatola della fusoliera posteriore.  
3 Viti BM



## Assemblaggio



- 1 Posiziona la scatola della fusoliera posteriore (P089) al centro del telaio della fusoliera, come mostrato.



**2** Fissa la scatola  
in posizione  
con due viti  
VM.

P089

D046



# Fase 30: L'alloggiamento del parafreno

## Componenti

- P090 - Pannello.
- P091 - Alloggiamento del parafreno
- P092 - Portello del parafreno  
3 Viti BM

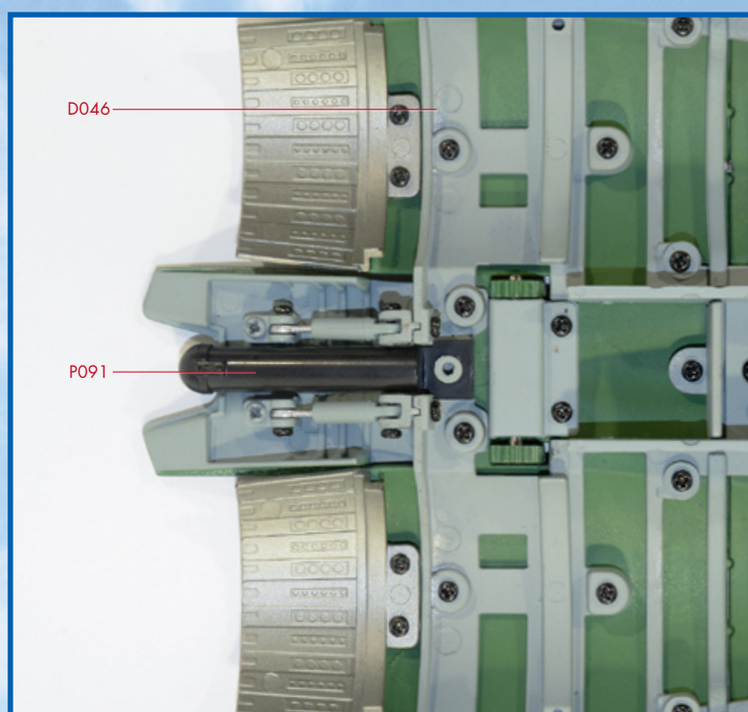


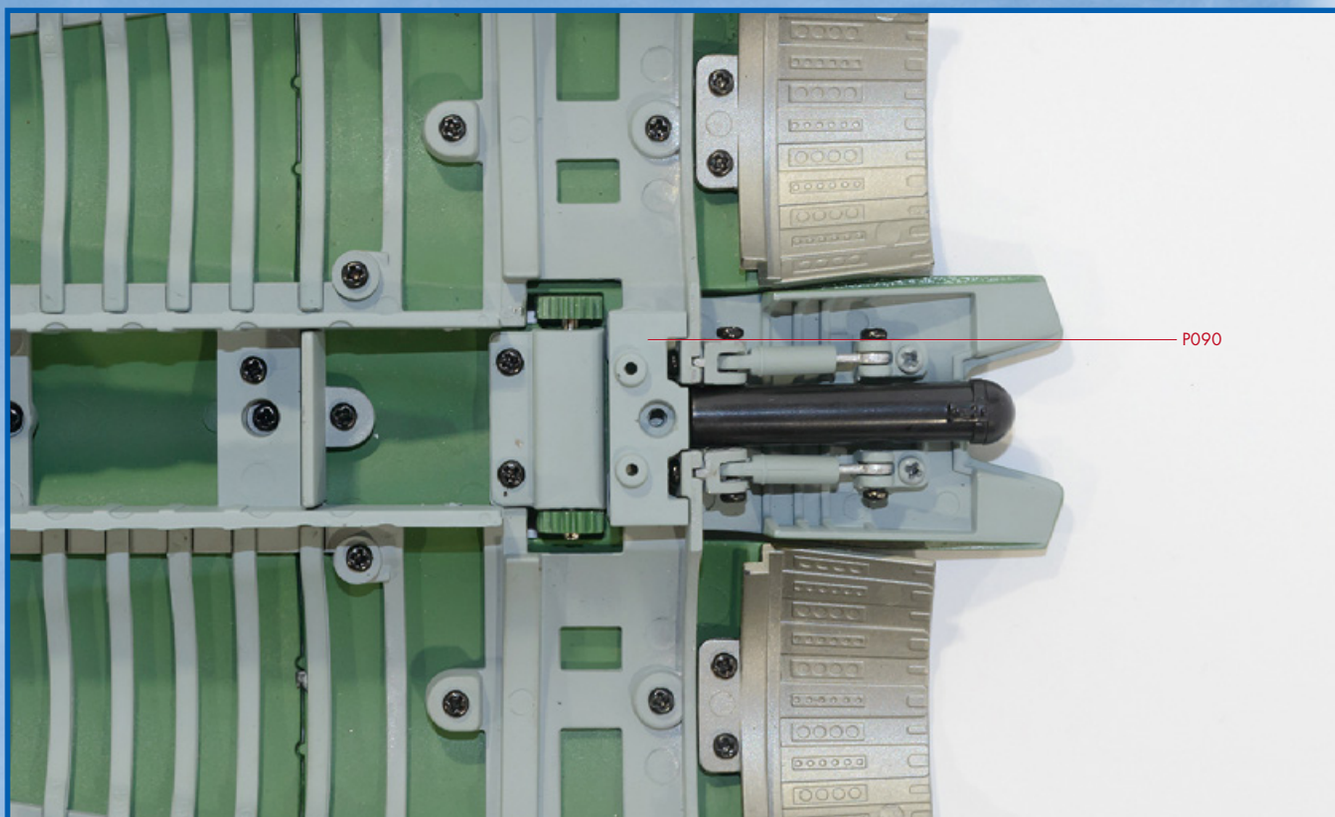
## Assemblaggio



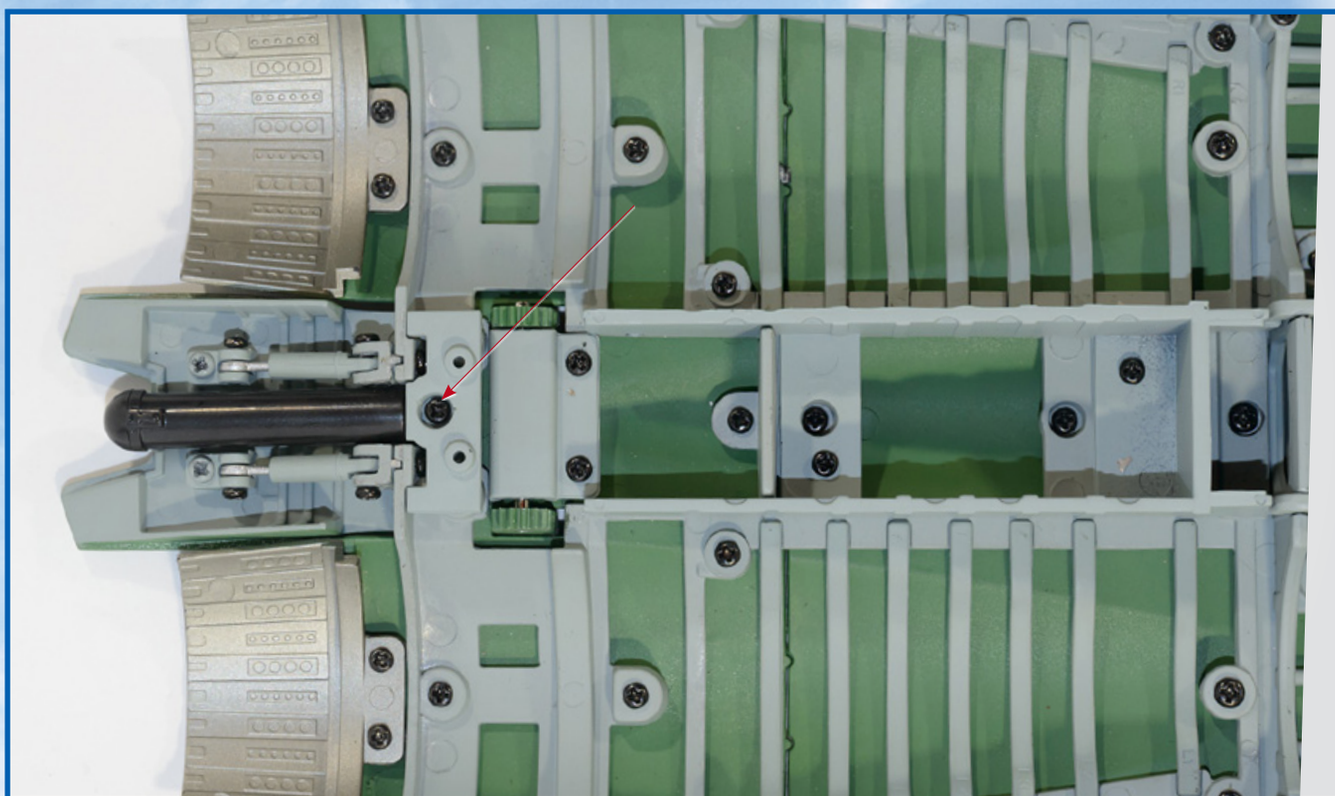
- 1 Inserisci il portello del parafreno (P092) sull'estremità dell'alloggiamento del parafreno (P091).

- 2 Installa l'alloggiamento del parafreno tra i due attuatori del pannello dell'aerofreno, sul perno cavo del telaio, come mostrato.





**3** Adesso posiziona il pannello (P090) sull'estremità dell'alloggiamento del parafreno.



**4** Fissa delicatamente il pannello in posizione usando una vite BM.