

Costruisci la  
**Ford GT**

Una leggenda delle competizioni

**Pack 10**



# Costruisci la **Ford GT**

Una leggenda delle competizioni

<b>FASE</b>		<b>PAG.</b>
<b>36</b>	I rinforzi laterali SX	<b>146</b>
<b>37</b>	Il telaio anteriore	<b>149</b>
<b>38</b>	Il telaio principale	<b>151</b>
<b>39</b>	La struttura del telaio posteriore	<b>154</b>
<b>40</b>	Il telaio posteriore centrale	<b>157</b>



D'AGOSTINI  
**MODELSPACE**<sup>™</sup>  
www.model-space.com

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



# Fase 36: i rinforzi laterali SX

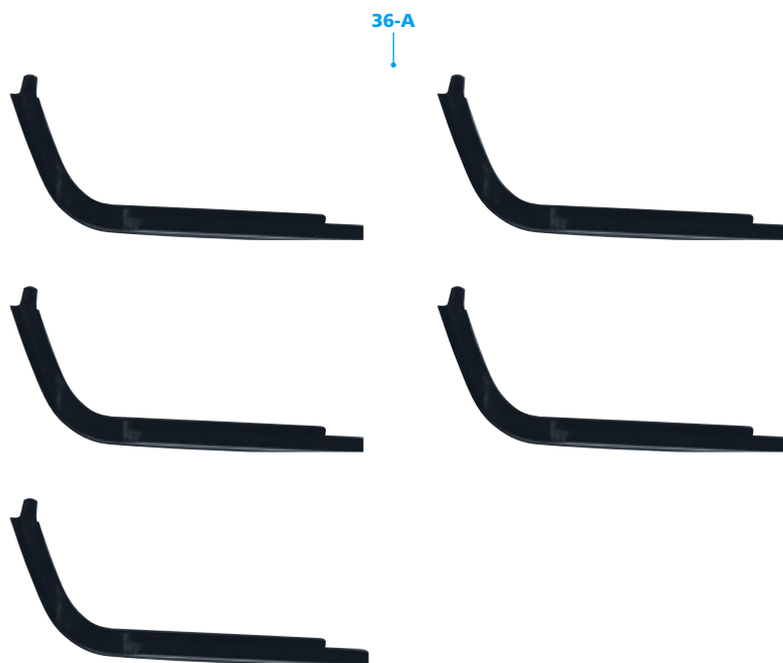


## COMPONENTI

36-A Rinforzi laterali SX  
(5 pezzi)

36-B Rinforzo laterale DX  
(1 pezzo)

36-C Viti FP02 1.8 x 4 mm

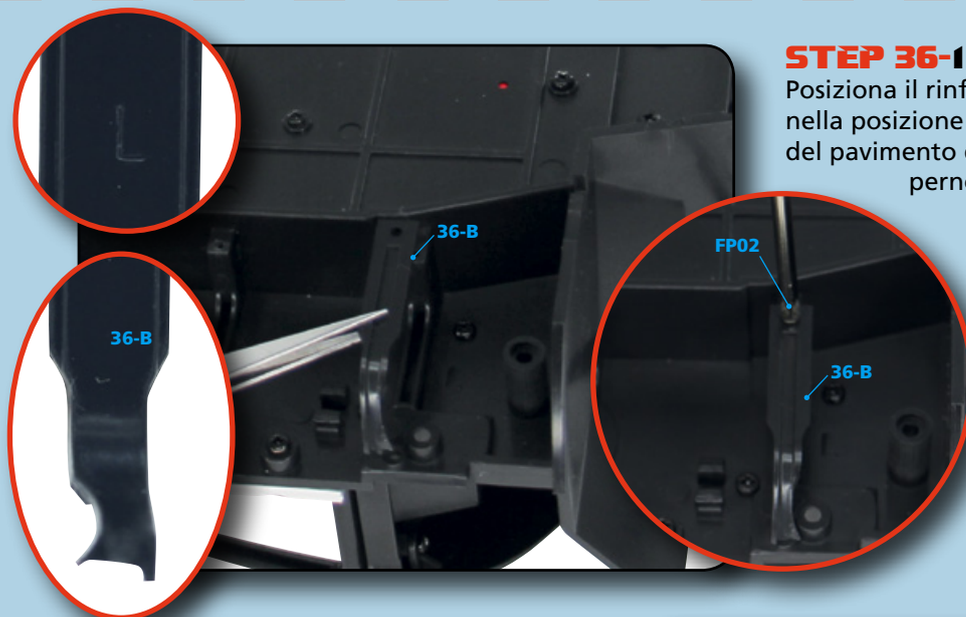


36-B



**STEP 36-1**

Posiziona il rinforzo laterale (36B) nella posizione mostrata, sulla faccia inferiore del pavimento dell'abitacolo. Innesta il perno nel foro corrispondente del pavimento e fissalo in posizione con una vite FP02.



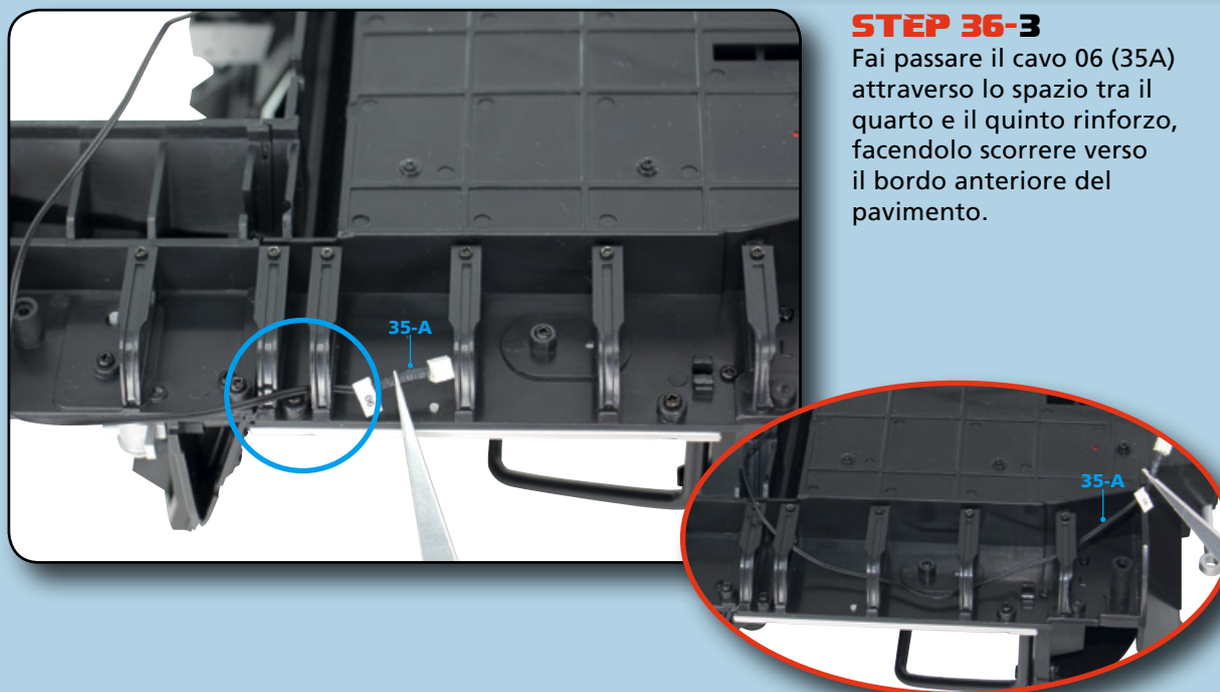
**STEP 36-2**

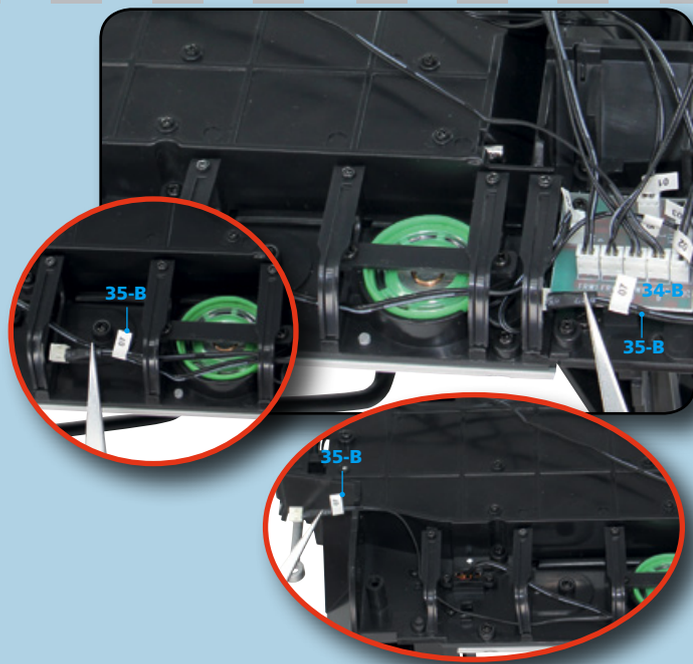
Ripeti la procedura per fissare i restanti rinforzi laterali SX (36A) sul pavimento, usando sempre le viti FP02.



**STEP 36-3**

Fai passare il cavo 06 (35A) attraverso lo spazio tra il quarto e il quinto rinforzo, facendolo scorrere verso il bordo anteriore del pavimento.





**STEP 36-4**

Fai passare il cavo 07 (35B) sotto i rinforzi laterali DX, sempre verso il bordo anteriore del pavimento.



**FASE COMPLETATA**



# Fase 37: il telaio anteriore



## COMPONENTI

37-A Telaio anteriore



**STEP 37-1**

Metti da parte il telaio anteriore (37A) fornito in questa fase; ti servirà nel corso della prossima fase.



**FASE  
COMPLETATA**



# Fase 38: il telaio principale



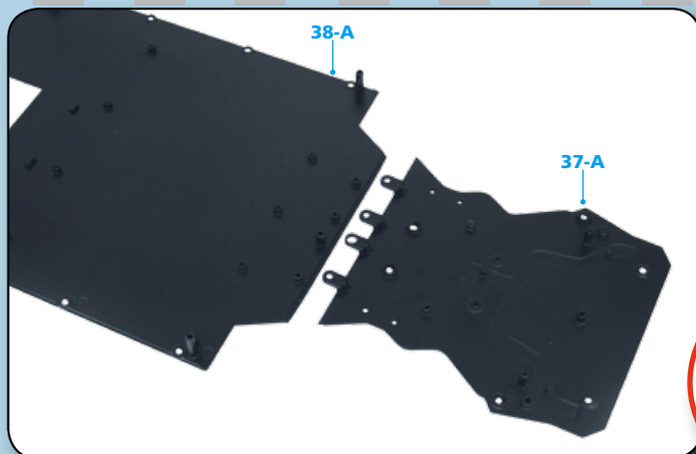
## COMPONENTI

38-A Telaio principale

38-B Viti FD01 2.3 x 4 mm

38-A





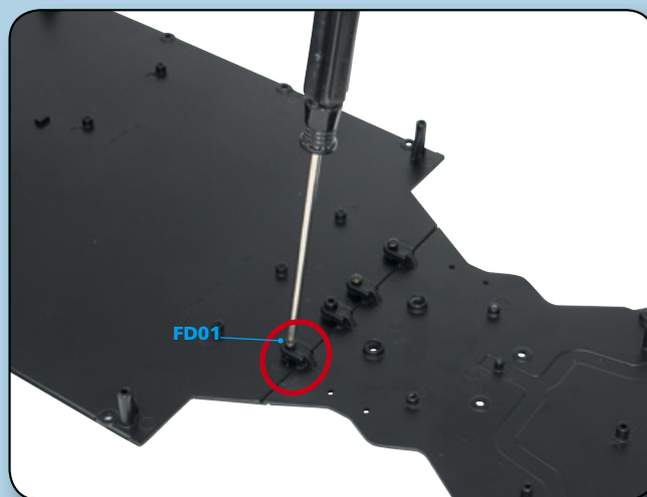
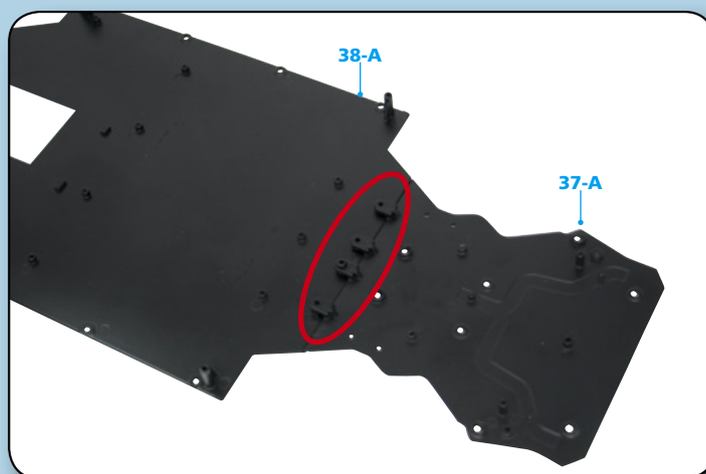
**STEP 38-1**

Unisci il telaio anteriore (37A) fornito nella fase precedente e il telaio principale (38A). Allinea i quattro fori con i perni corrispondenti.



**STEP 38-2**

Premi i quattro fori sui perni, come mostrato.



**STEP 38-3**

Usa tre viti FD01 per unire le due parti del telaio (cerchiate). Per ora lascia libero il perno sporgente.

**FASE COMPLETATA**



# Fase 39:

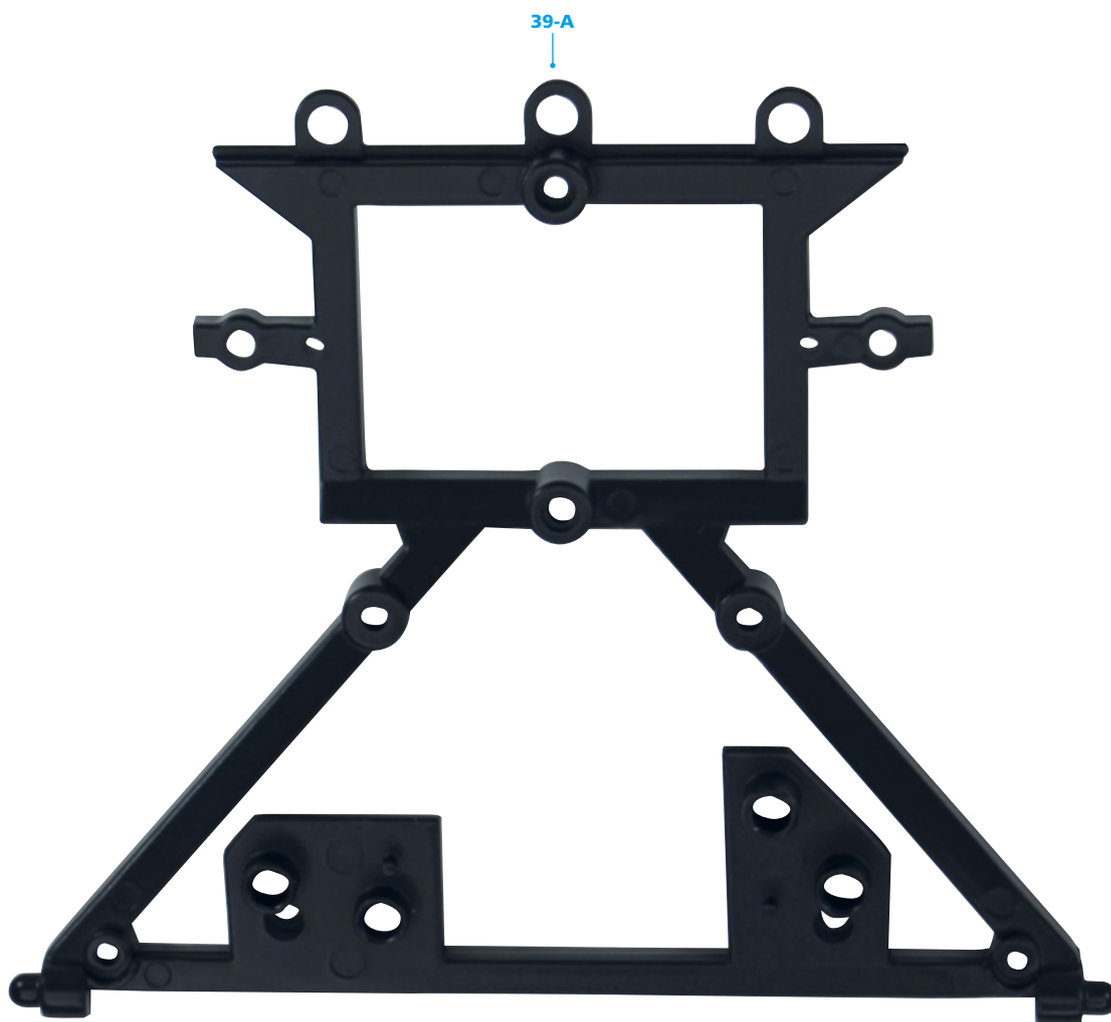
## La struttura del telaio posteriore



### COMPONENTI

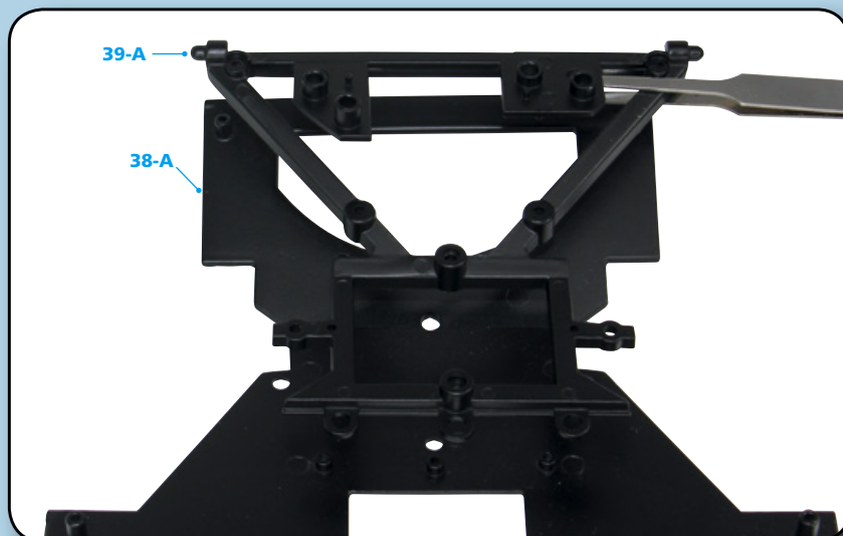
39-A Struttura del  
telaio posteriore

39-B Viti FD01 2.3 x 4 mm



**STEP 39-1**

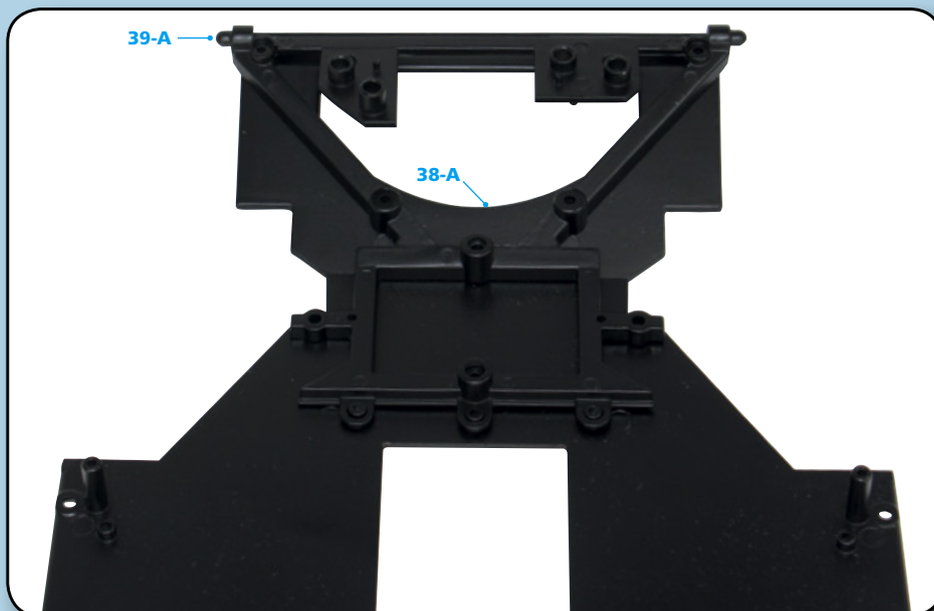
Recupera la struttura del telaio che hai assemblato nella fase precedente.



**STEP 39-2**

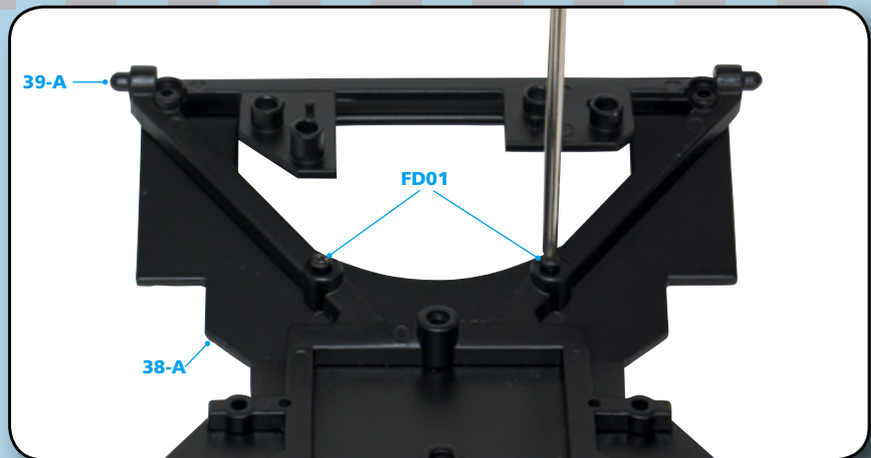
Allinea i fori della struttura del telaio posteriore (39A) con i fori corrispondenti della sezione posteriore del telaio.

**STEP 39-3**  
Innesta i fori della struttura posteriore del telaio in quelli del telaio.



**STEP 39-4**

Fissa la struttura posteriore del telaio usando due viti FD01 nei fori indicati nella foto a lato.



**FASE COMPLETATA**



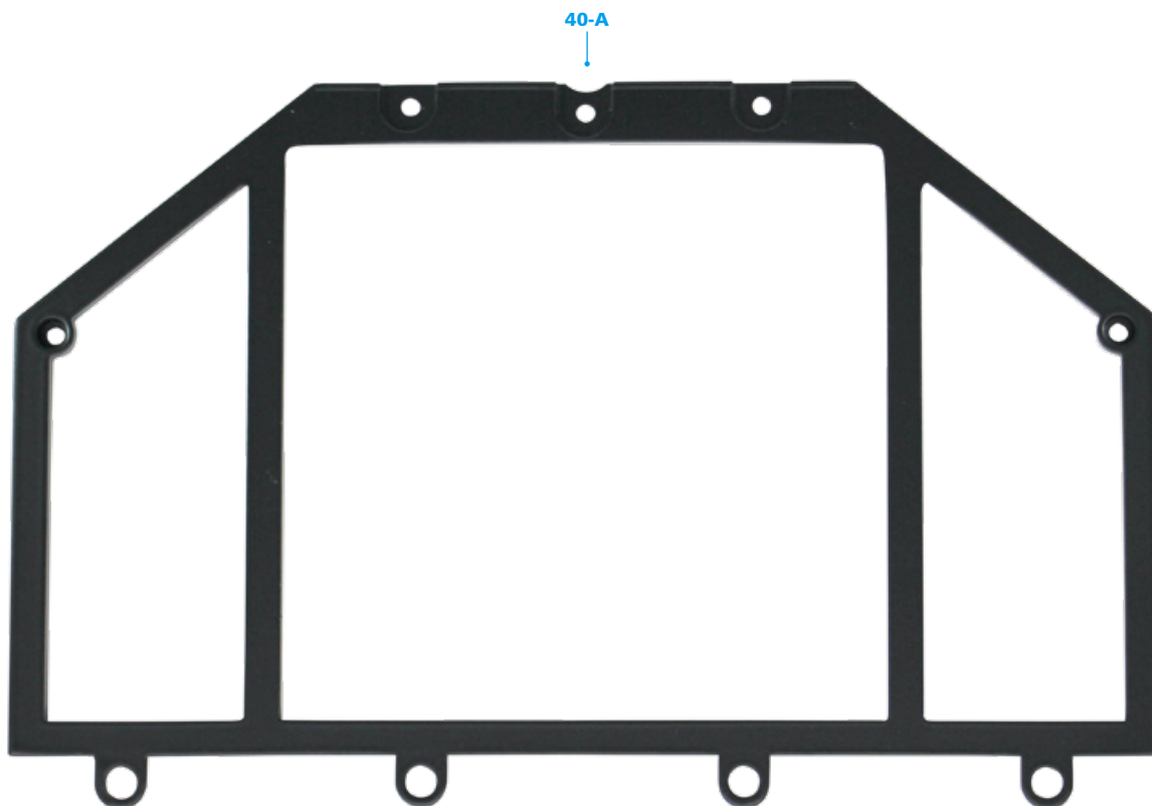
# Fase 40: il telaio posteriore centrale



## COMPONENTI

40-A Telaio posteriore centrale

40-B Viti FD01 2.3 x 4 mm



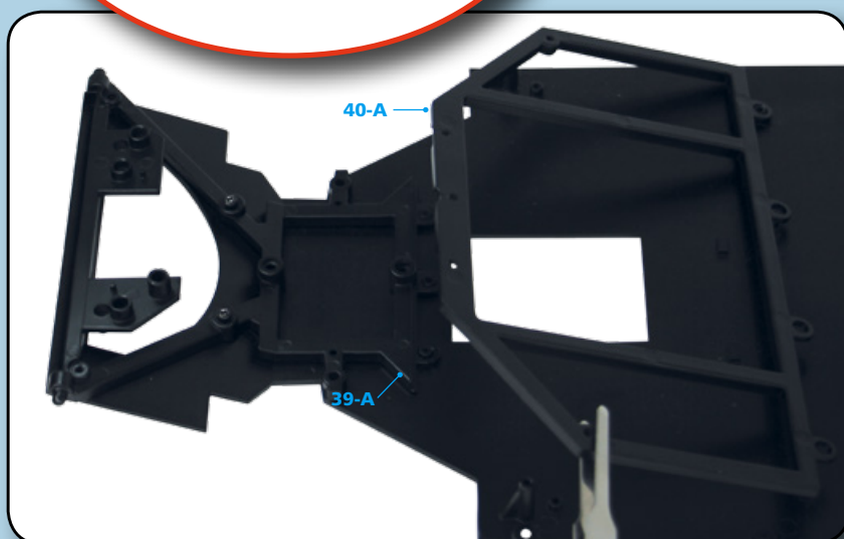
**STEP 40-1**

Prepara la struttura del telaio su cui hai lavorato nella fase precedente.



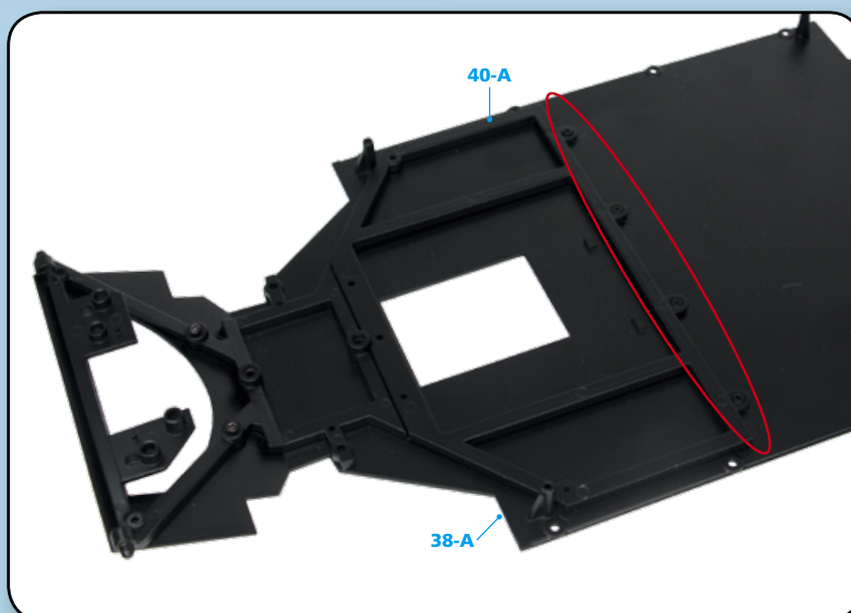
**STEP 40-2**

Allinea le rientranze posteriori del telaio posteriore centrale (40A) con le linguette anteriori della struttura del telaio posteriore, come mostrato.



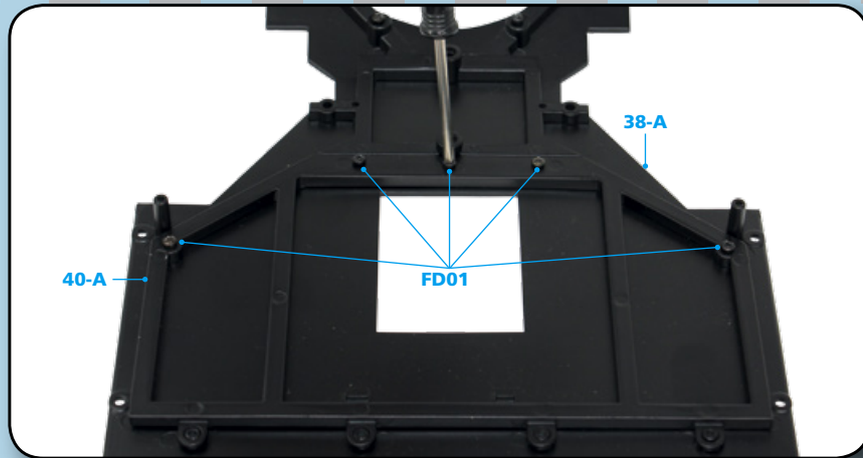
**STEP 40-3**

Dopo avere allineato la faccia posteriore, abbassa i fori presenti sulla faccia anteriore sui perni del telaio (cerchiati).



**STEP 40-4**

Fissa il telaio posteriore centrale sul telaio mediante cinque viti FD01.



**FASE COMPLETATA**

