

1955

# MERCEDES-BENZ

# 300 SL

## GULLWING



# Pack 10

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**FASE 64: MONTAGGIO CIELO ANTERIORE  
DEL PADIGLIONE**

**FASE 65: MONTAGGIO CIELO POSTERIORE  
DEL PADIGLIONE**

**FASE 66: MONTAGGIO RIVESTIMENTO DELLA  
SOGLIA DELLA PORTA SINISTRA**

**FASE 67: MONTAGGIO RIVESTIMENTO DELLA  
SOGLIA DELLA PORTA DESTRA**

**FASE 68: MONTAGGIO PARAURTI POSTERIORE**

**FASE 69: MONTAGGIO TARGA POSTERIORE**

**FASE 70: MONTAGGIO FARI**

**FASE 71: MONTAGGIO FANALI POSTERIORI**

**FASE 72: MONTAGGIO COFANO MOTORE**

**FASE 73: MONTAGGIO CERNIERE DEL COFANO  
DEL BAGAGLIAIO**

"MERCEDES-BENZ" and  are the intellectual property of Mercedes-Benz Group AG.  
They are used by Agora Models under license.

**AGORA**  
MODELS

## 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 si fissano insieme i componenti utilizzando più viti, posiziona ogni vite puntandola appena, in modo da assicurarsi 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 attrarrà 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.

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 seguenti.

Sinistra e destra! Quando si costruisce la Mercedes-Benz 300SL, il lato destro o sinistro si riferiscono ai lati dell'auto come se si fosse seduti al suo interno.



**AVVERTENZA: 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 64: MONTAGGIO CIELO ANTERIORE DEL PADIGLIONE

Monta le alette parasole e i loro supporti sul cielo anteriore del padiglione. Monta anche i cilindri dei pistoni di sostegno, il coperchio e il LED della plafoniera e il pressacavo.



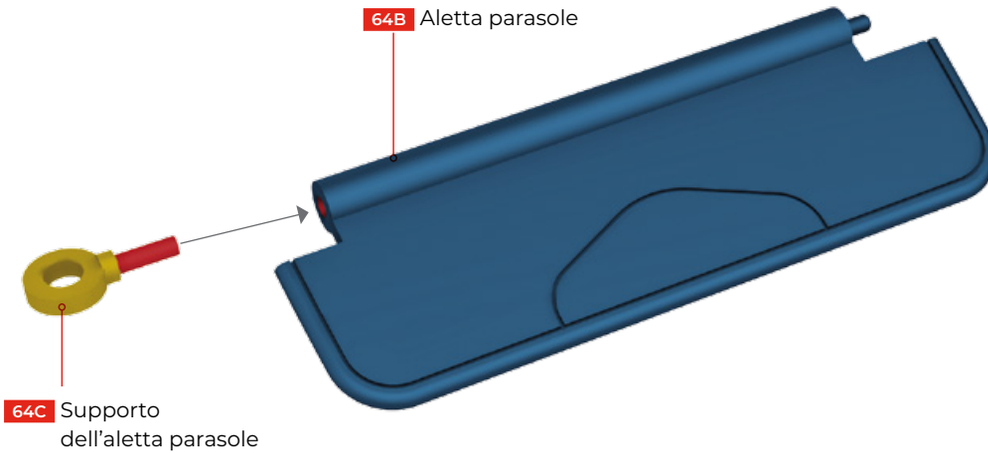
### FASE 64 - ELENCO PEZZI

Codice	Nome	Quantità	Materiale
64A	Cielo anteriore	1	ABS
64B	Alette parasole	2	ABS
64C	Supporti delle alette parasole	2	Zinco
64D	Cilindri dei pistoni di sostegno anteriori	2	Zinco
64E	Coperchio della plafoniera	1	GP
64F	LED con cavi	1	Vari
64G	Pressacavo	2	ABS
AP	Viti 1,5 x 3 mm	1 + 1*	Ferro
EP	Viti 1,7 x 4 mm	4 + 2*	Ferro
QP	Viti 2 x 3 mm	2 + 1*	Ferro

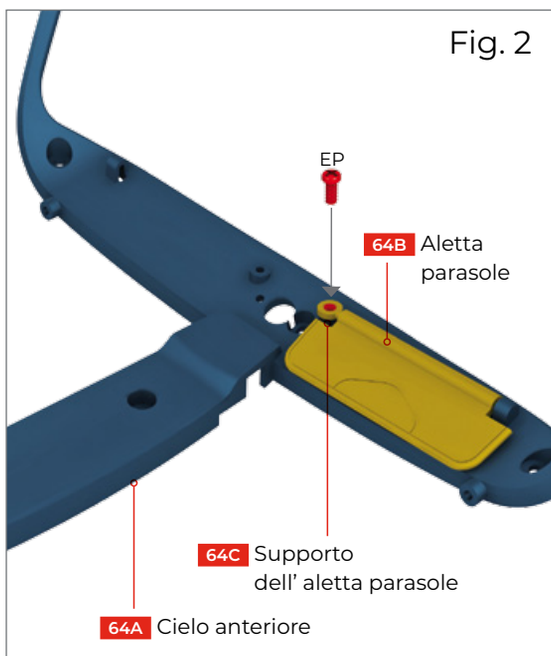
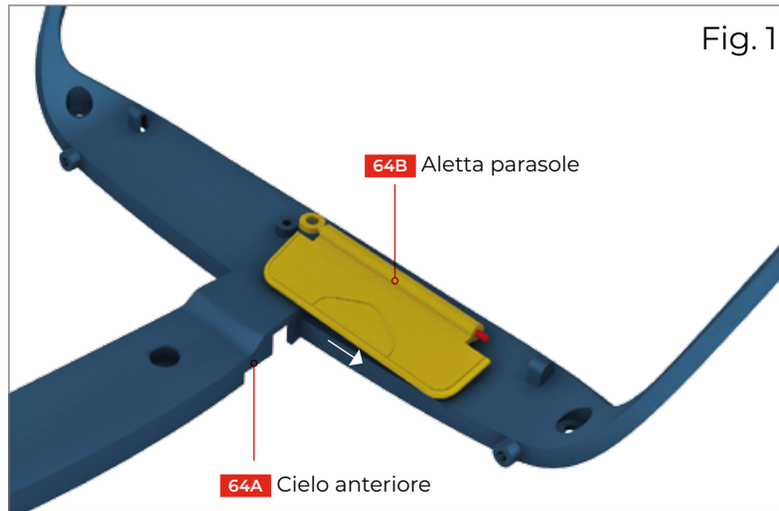
\* Viti di riserva



## 01 ASSEMBLAGGIO DELLE ALETTE PARASOLE



Inserisci uno dei supporti **64C** nella sede forata sul lato di un'aletta **64B**. Inserisci quindi il perno sul lato opposto dell'aletta nell'occhiello presente sul lato sinistro del cielo anteriore **64A** (figura 1). Fissa l'aletta con una vite **EP** montata attraverso l'occhiello del supporto nella sede presente vicino al centro del cielo (figura 2). Ripeti l'operazione per montare l'altro supporto **64C** e l'altra aletta **64B** sul lato destro del cielo anteriore, fissandola con una vite **EP** (figura 3).

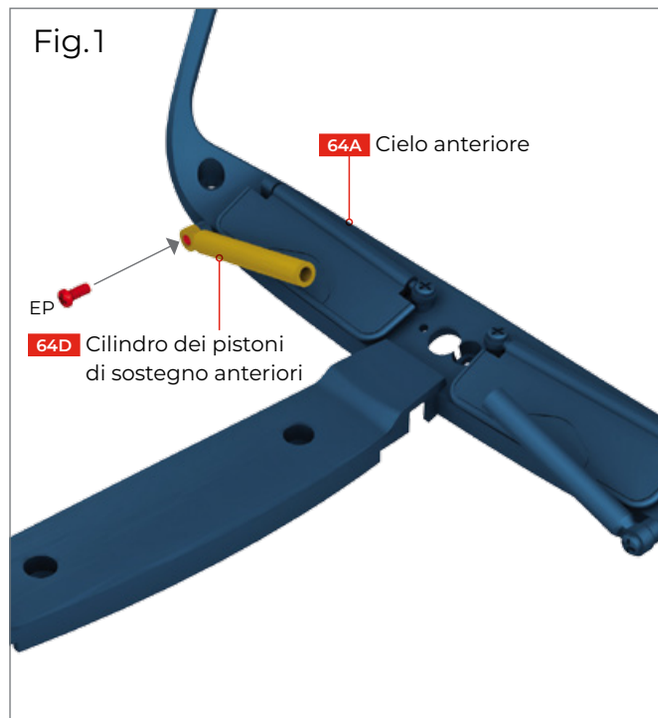
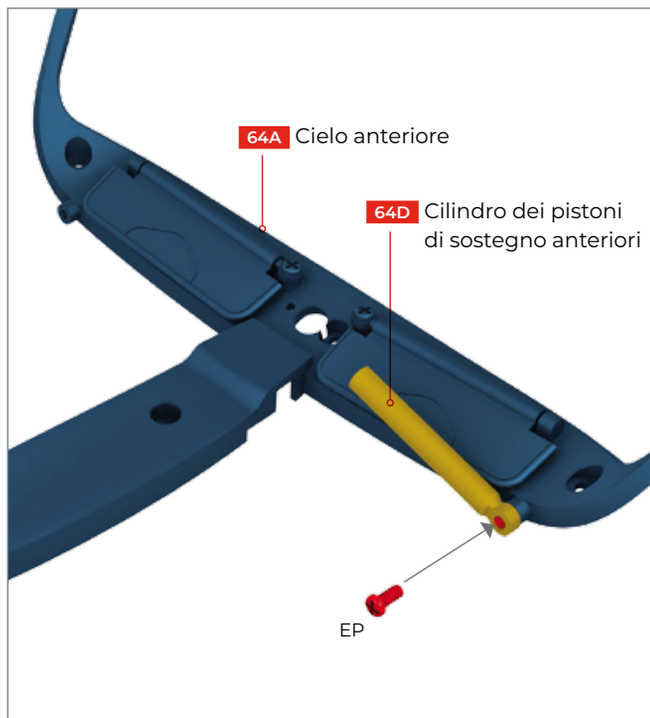


«Sinistro» e «destra» nelle istruzioni indicano i lati effettivi del modello, che però sono invertiti nelle figure nelle quali il cielo è mostrato necessariamente capovolto per lavorarci dall'interno.

## FASE 64: MONTAGGIO CIELO ANTERIORE DEL PADIGLIONE

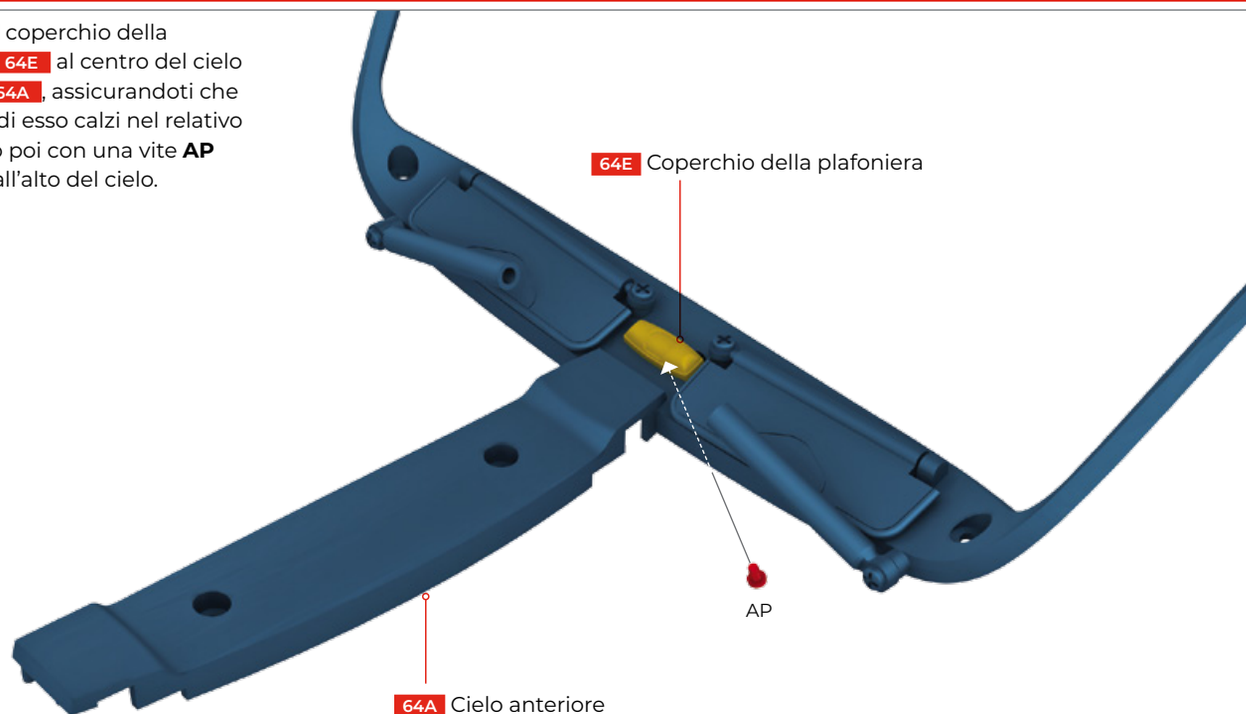
### 02 MONTAGGIO DEI CILINDRI DEI PISTONI DI SOSTEGNO ANTERIORI DELLE PORTE

■ Allinea l'occhiello presente all'estremità di uno dei cilindri **64D** con la sede per la vite ricavata sul lato esterno del cielo anteriore **64A**. Fissa il cilindro con una vite **EP**. Ripeti l'operazione per montare il secondo cilindro **64D** sull'altro lato del cielo anteriore e fissalo con una vite **EP** (figura 1).



### 03 MONTAGGIO DEL COPERCHIO DELLA PLAFONIERA

■ Monta il coperchio della plafoniera **64E** al centro del cielo anteriore **64A**, assicurandoti che il perno su di esso calzi nel relativo foro. Fissalo poi con una vite **AP** montata dall'alto del cielo.



#### 04 MONTAGGIO DEL LED DELLA PLAFONIERA

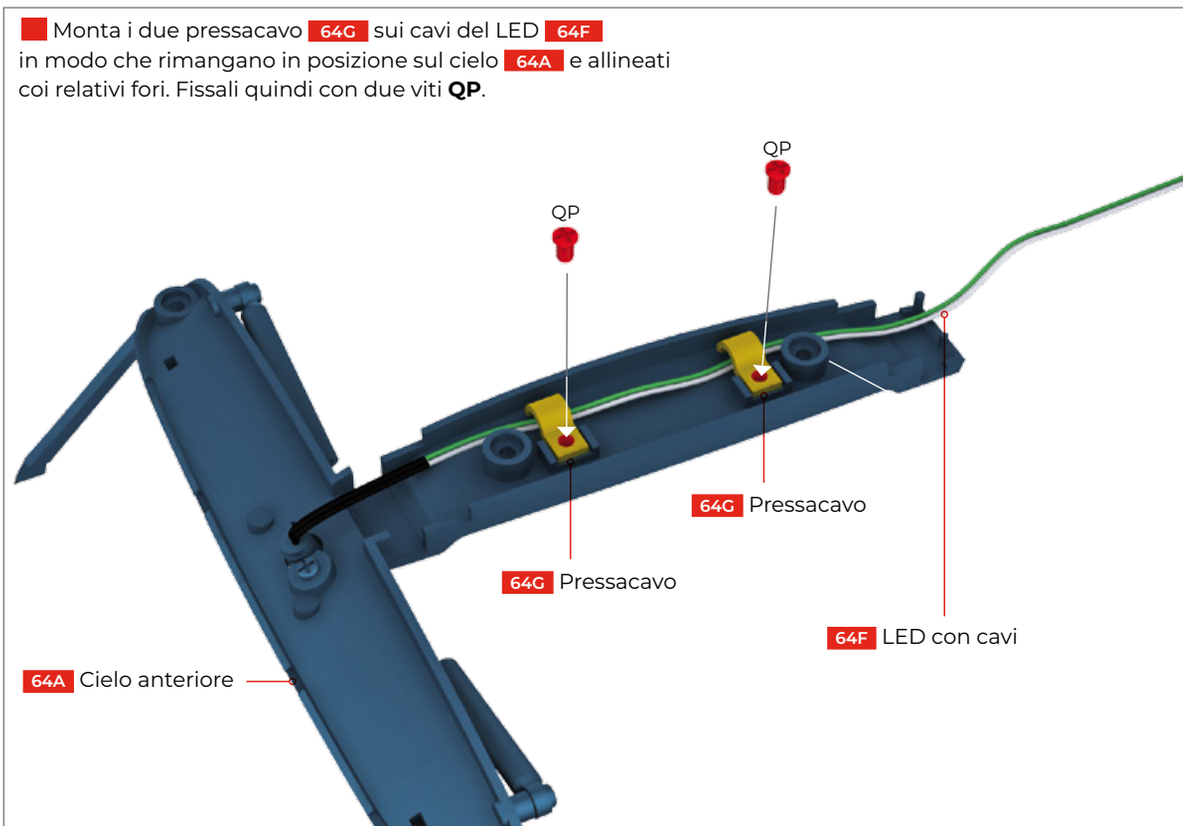
Spingi dall'alto il LED **64F** (coi relativi cavi) nel foro al centro del cielo anteriore **64A**, in modo che sporga all'interno del coperchio della plafoniera **64E**. Adagia poi con delicatezza i cavi all'interno della parte centrale del cielo.



Fai attenzione a piegare i cavi del LED una sola volta quando li adagi sul cielo, poiché i fili si possono rompere se vengono piegati più volte.

#### 05 MONTAGGIO DEI PRESSACAVO

Monta i due pressacavo **64G** sui cavi del LED **64F** in modo che rimangano in posizione sul cielo **64A** e allineati coi relativi fori. Fissali quindi con due viti **QP**.



## FASE 65: MONTAGGIO CIELO POSTERIORE DEL PADIGLIONE

Monta i cilindri dei pistoni di sostegno posteriori sul cielo posteriore, collega poi il cielo anteriore e quello posteriore, fissa i cavi del LED con altri due pressacavo e infine fissa entrambi i cieli all'interno del padiglione.



### FASE 65 – ELENCO PEZZI

Codice	Nome	Quantità	Materiale
65A	Cielo posteriore	1	ABS
65B	Cilindri dei pistoni di sostegno posteriori	2	Zinco
65C	Pressacavo piccolo	1	ABS
65D	Pressacavo grande	1	ABS
CM	Viti 2 x 4 mm	6 + 2*	Ferro
EP	Viti 1,7 x 4 mm	2 + 1*	Ferro
MM	Viti 2,3 x 4 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva



## 01 MONTAGGIO DEI CILINDRI DEI PISTONI DI SOSTEGNO POSTERIORI DELLE PORTE

■ Allinea l'occhiello presente all'estremità di uno dei cilindri **65B** con la sede per la vite ricavata sul lato esterno del cielo posteriore **65A**. Fissa il cilindro con una vite **EP**. Ripeti l'operazione per montare il secondo cilindro **65B** sull'altro lato del cielo posteriore e fissarlo con una vite **EP** (figura 1).

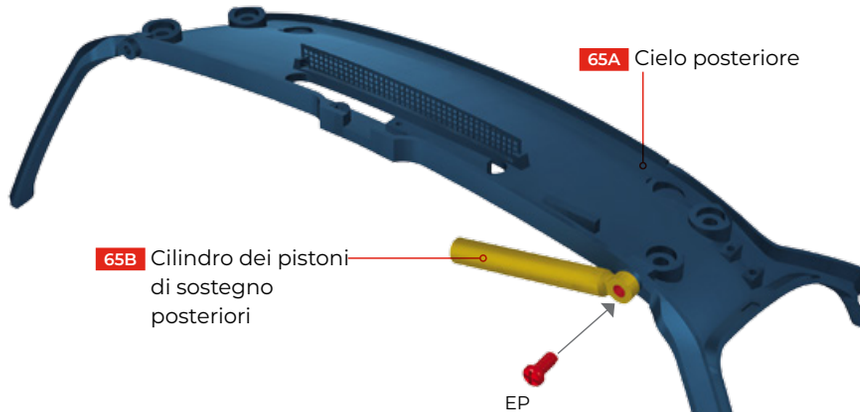
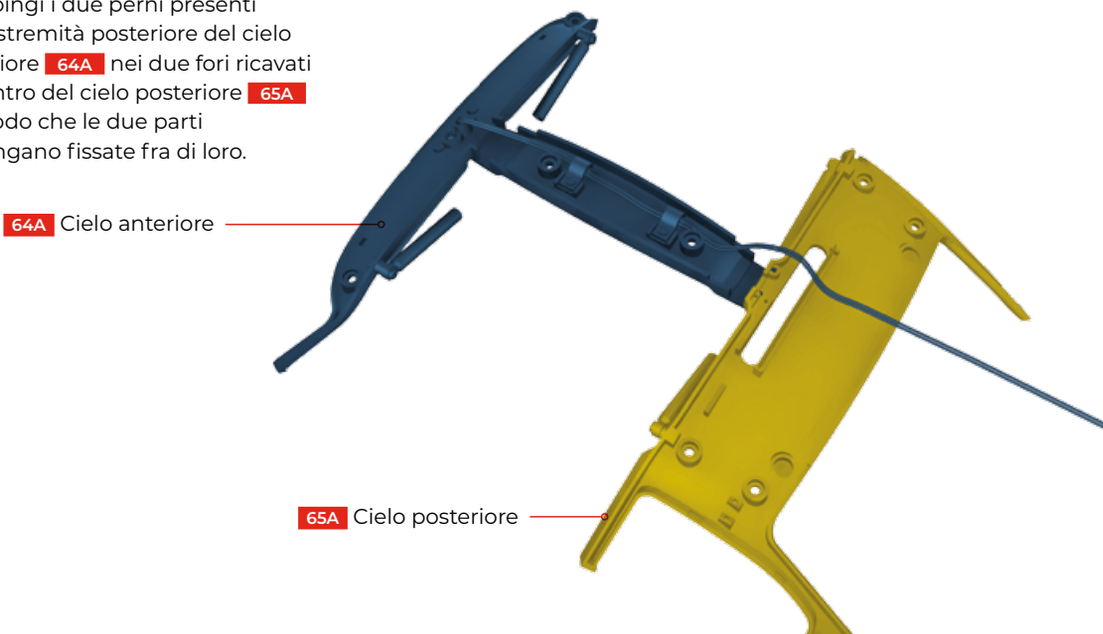


Fig.1



## 02 COLLEGAMENTO DEL CIELO ANTERIORE COL CIELO POSTERIORE

■ Spingi i due perni presenti sull'estremità posteriore del cielo anteriore **64A** nei due fori ricavati al centro del cielo posteriore **65A** in modo che le due parti rimangano fissate fra di loro.



«Sinistro» e «destra» nelle istruzioni indicano i lati effettivi del modello, che però sono invertiti nelle figure nelle quali il cielo è mostrato necessariamente capovolto per lavorarci dall'interno.

## FASE 65: MONTAGGIO CIELO POSTERIORE DEL PADIGLIONE

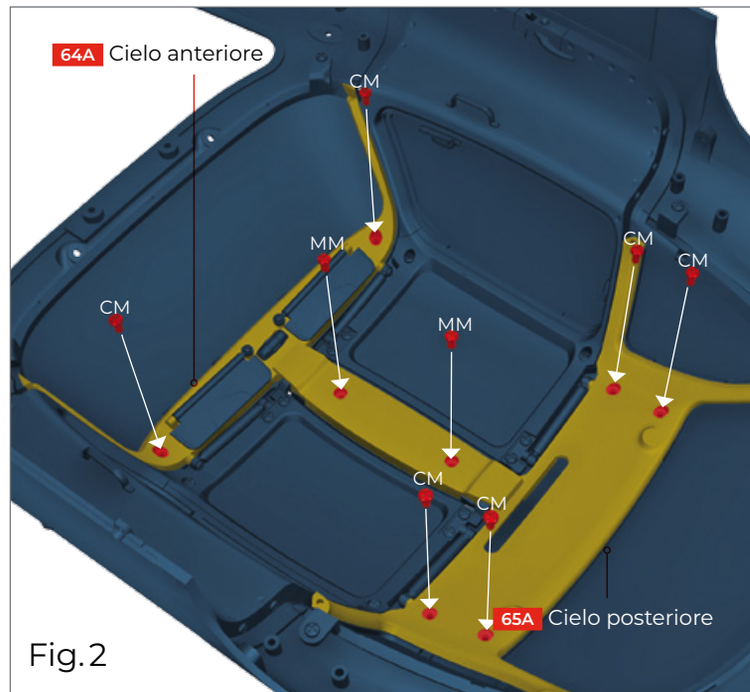
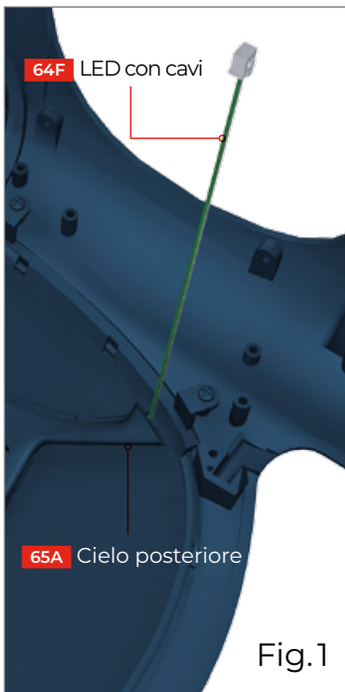
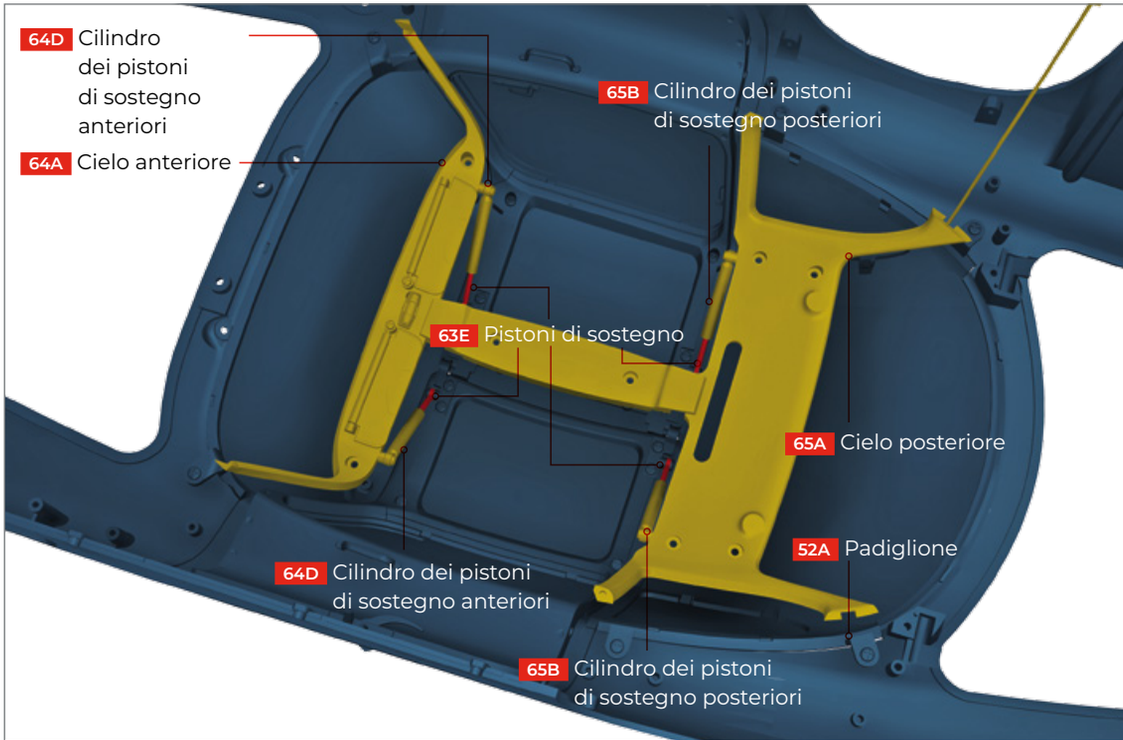
### 03 MONTAGGIO DEI PRESSACAVO

Monta il pressacavo piccolo **65C** sui cavi del LED **64F** e calzalo nella sua sede ricavata al centro del cielo posteriore **65A**. Monta ora il pressacavo grande **65D** sui cavi del LED e calzalo nella sua sede ricavata sulla parte sinistra del cielo posteriore **65A**. Assicurati che i cavi non siano troppo tirati e che corrano all'interno del canale predisposto sul cielo posteriore.



## 04 MONTAGGIO DEI DUE CIELI ALL'INTERNO DEL PADIGLIONE

Con la carrozzeria capovolta, posiziona l'assieme dei due cieli all'interno del padiglione **52A**. Calza i quattro cilindri **64D** e **65B** sui corrispondenti steli dei pistoni di sostegno **63E**. Spingi con delicatezza l'assieme dei cieli contro il padiglione per inserire completamente gli steli dei pistoni nei cilindri. Assicurati poi che i cavi del LED **64F** fuoriescano bene dal cielo posteriore **65A** in corrispondenza dell'angolo inferiore sinistro della cornice del lunotto (figura 1). Fissa al padiglione l'assieme dei due cieli con due viti **CM** montate sul cielo anteriore e con quattro viti **CM** montate su quello posteriore, come mostrato nella figura 2. Fissa poi la parte centrale con due viti **MM**.



Lavora appoggiandoti su un panno morbido per evitare di graffiare la verniciatura del padiglione. Assicurati che il LED rimanga ben fissato nel suo spinotto al di sopra del coperchio della plafoniera mentre monti il cielo nel padiglione.

## FASE 66: MONTAGGIO RIVESTIMENTO DELLA SOGLIA DELLA PORTA SINISTRA

Monta uno degli interruttori della plafoniera sul rivestimento della soglia della porta sinistra e fissalo col relativo supporto. Quindi monta quel rivestimento sulla carrozzeria.



### FASE 66 - ELENCO PEZZI

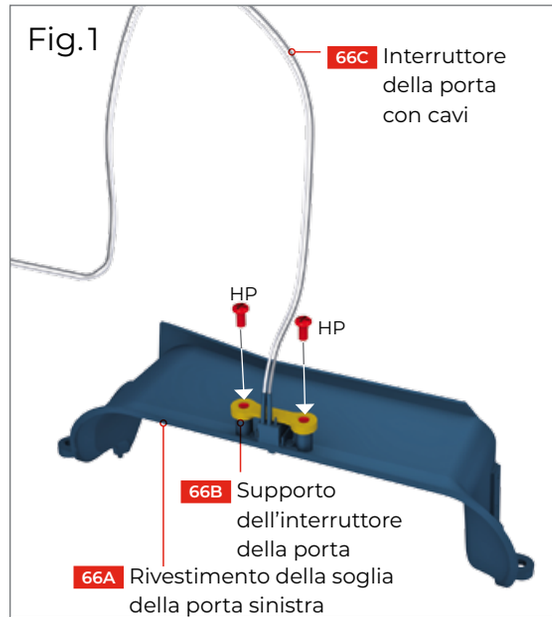
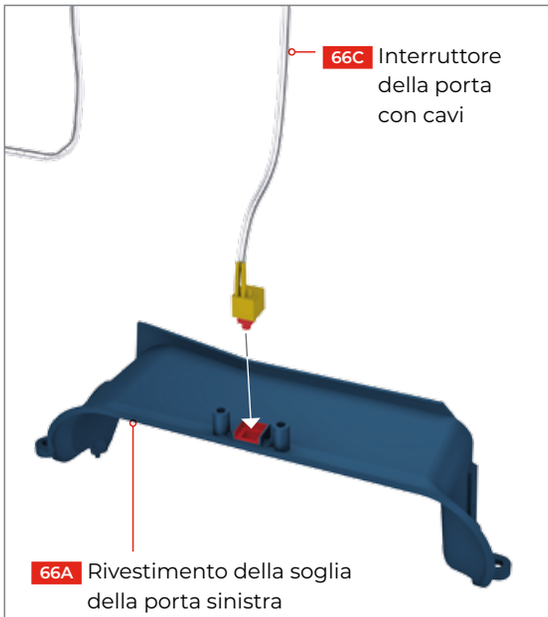
Codice	Nome	Quantità	Materiale
66A	Rivestimento della soglia della porta sinistra (con maniglia e piastra meccanismo di chiusura premontate)	1	ABS
66B	Supporto interruttore della porta	1	ABS
66C	Interruttori della porta con cavi	2	Vari
CM	Viti 2 x 4 mm	2 + 1*	Ferro
HP	Viti 2 x 4 mm	2 + 1*	Ferro

\*Viti di riserva



## 01 MONTAGGIO DELL'INTERRUTTORE SINISTRO DELLA PLAFONIERA

Monta uno degli interruttori della plafoniera **66C** dietro la piastra del meccanismo di chiusura presente sul rivestimento della soglia della porta **66A** in modo che il tasto sporga dalla piastra, con il cavo disposto vicino al bordo del rivestimento stesso. Posiziona poi il supporto dell'interruttore **66B** sul retro dell'interruttore e sopra le due sedi per le viti senza bloccare i cavi sotto il supporto. Fissa il supporto con due viti **HP** (figura 1).



L'interruttore della porta destra sarà montato nella fase successiva.

## 02 MONTAGGIO DEL RIVESTIMENTO DELLA SOGLIA DELLA PORTA SINISTRA

Monta dal di sotto il rivestimento della soglia della porta sinistra **66A** all'interno del corpo principale della carrozzeria **56A**, assicurandoti che le due sedi per le viti presenti sul rivestimento siano allineate con le corrispondenti sedi ricavate sulla carrozzeria. Fissa quindi il rivestimento con due viti **CM**. Controlla che il perno presente sul bordo inferiore del pannello interno della porta sinistra **59A** prema contro il tasto dell'interruttore **66C** quando la porta stessa si chiude (figura 1).



## FASE 67: MONTAGGIO RIVESTIMENTO DELLA SOGLIA DELLA PORTA DESTRA

Monta l'interruttore della plafoniera sul rivestimento della soglia della porta destra e fissalo con il relativo supporto. Quindi monta il rivestimento sulla carrozzeria.

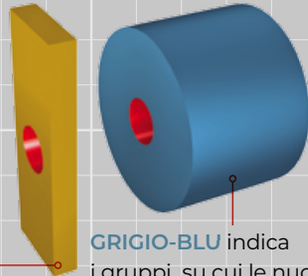


### CODICE COLORI

I colori utilizzati indicano come devono essere assemblati i componenti.

**ROSSO** indica le viti e la loro posizione.

**GIALLO** indica le parti nuove.



**GRIGIO-BLU** indica i gruppi su cui le nuove parti devono essere montate.

### FASE 67 – ELENCO PEZZI

Codice	Nome	Quantità	Materiale
<b>67A</b>	Rivestimento della soglia della porta destra (con maniglia e piastra meccanismo di chiusura premontate)	1	ABS
<b>67B</b>	Supporto interruttore della porta	1	ABS
<b>CM</b>	Viti 2 x 4 mm	2 + 1*	Ferro
<b>HP</b>	Viti 2 x 4 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva

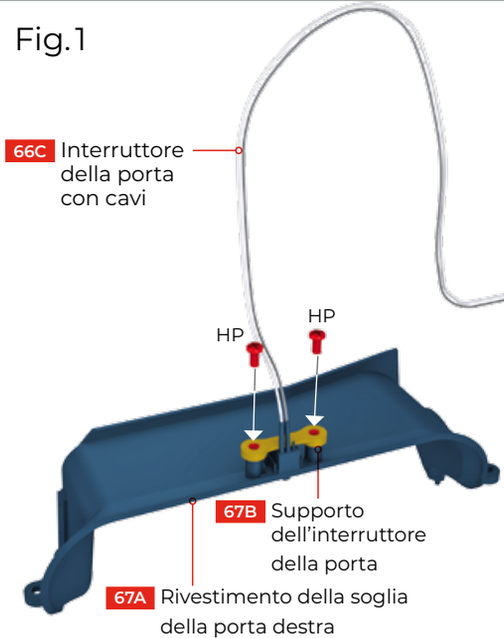


## 01 MONTAGGIO DELL'INTERRUTTORE DELLA PLAFONIERA

Monta l'interruttore della plafoniera **66C** dietro la piastra del meccanismo di chiusura presente sul rivestimento della soglia della porta destra **67A**, in modo che il tasto dell'interruttore sporga attraverso la piastra, con il cavo dell'interruttore vicino al bordo del rivestimento. Posiziona poi il supporto dell'interruttore **67B** sul retro dell'interruttore stesso in corrispondenza delle sedi delle due viti senza bloccare i cavi sotto il supporto. Fissa il supporto con due viti **HP** (figura 1).



Fig.1



Raggruppa i cavi all'interno della carrozzeria in modo che non si aggroviglino. I cavi saranno collegati in una fase successiva.

## 02 MONTAGGIO DEL RIVESTIMENTO DELLA SOGLIA DELLA PORTA DESTRA

Monta dal di sotto il rivestimento della soglia della porta destra **67A** all'interno del corpo principale della carrozzeria **56A**, come mostrato, assicurandoti che le due sedi per le viti presenti sul rivestimento siano allineate con le corrispondenti sedi sulla carrozzeria. I cavi devono correre al di sotto accostati alla fiancata della carrozzeria. Fissa il rivestimento con due viti **CM**. Controlla che il perno presente sul bordo inferiore del pannello interno della porta destra **62A** prema contro il tasto dell'interruttore **66C** quando la porta stessa si chiude (figura 1).

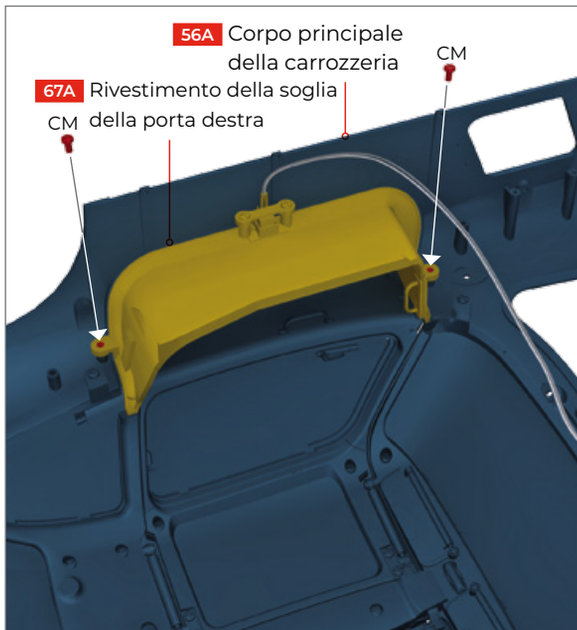


Fig.1



■ FASE 68: MONTAGGIO PARAURTI POSTERIORE

Monta i rostri e le luci targa sul paraurti posteriore.



FASE 68 – ELENCO PEZZI			
Codice	Nome	Quantità	Materiale
68A	Paraurti posteriore	1	ABS
68B	Rostro sinistro (L)	1	Zinco
68C	Rostro destro (R)	1	Zinco
68D	Luce targa sinistra (L)	1	ABS e SAN
68E	Luce targa destra (R)	1	ABS e SAN
JP	Viti 2 x 5 mm	2 + 1*	Ferro
MM	Viti 2,3 x 4 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva



## 01 MONTAGGIO DEI ROSTRI

Monta il rostro sinistro **68B** sul lato sinistro del paraurti posteriore **68A** e fissalo da dietro con una vite **MM** (vedi nota a fianco). Monta ora il rostro destro **68C** sul lato destro del paraurti **68A** e fissalo da dietro con una vite **MM** (figura 1).

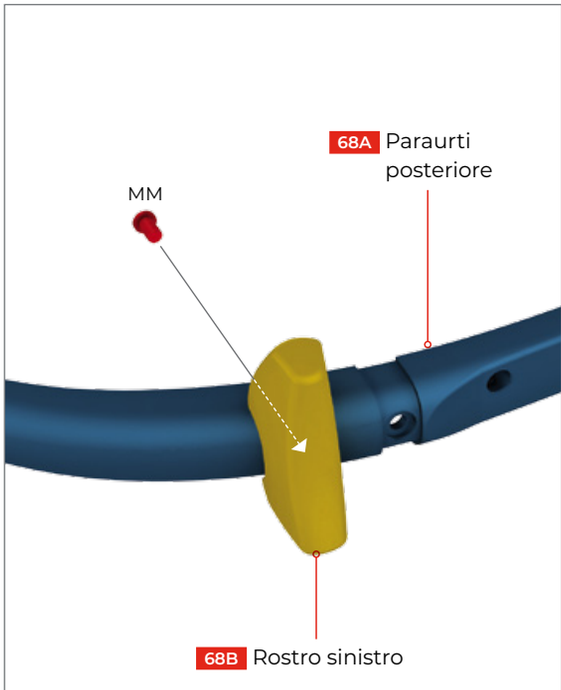
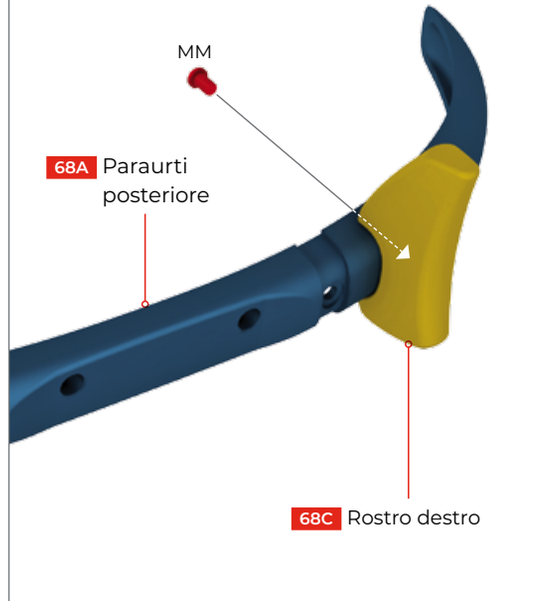


Fig.1



Il lato sinistro del paraurti, il rostro sinistro e la luce targa sinistra sono tutti marcati con una L sulla parte interna. I corrispondenti pezzi destri sono identificati con una R.

## 02 MONTAGGIO DELLE LUCI TARGA

Monta la luce targa sinistra **68D** sulla parte sinistra del paraurti posteriore **68A** e fissala da dietro con una vite **JP**. Monta quindi la luce targa destra **68E** sulla parte destra del paraurti posteriore **68A** e fissala da dietro con una vite **JP** (figura 1).

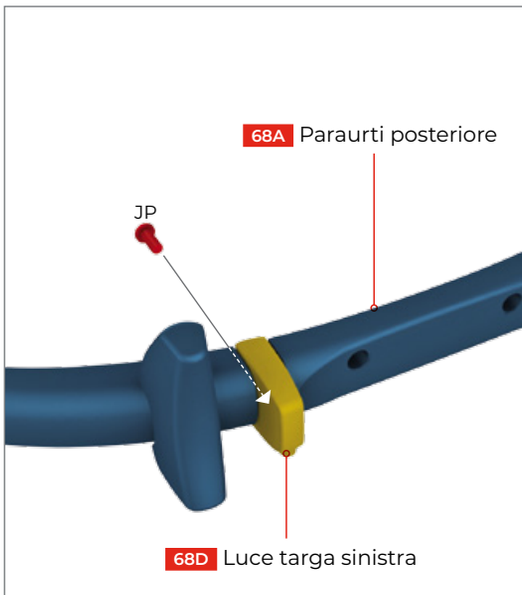
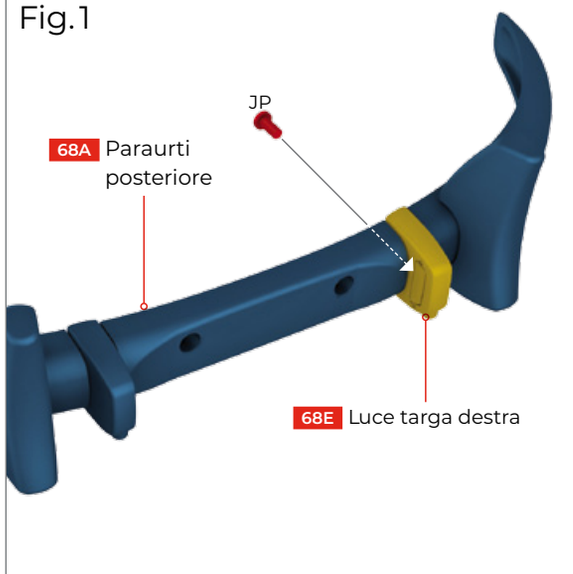


Fig.1



## FASE 69: MONTAGGIO TARGA POSTERIORE

Monta la targa, i supporti sinistro e destro e i retronebbia sul paraurti posteriore.  
Monta quindi il paraurti sulla carrozzeria.



### FASE 69 – ELENCO PEZZI

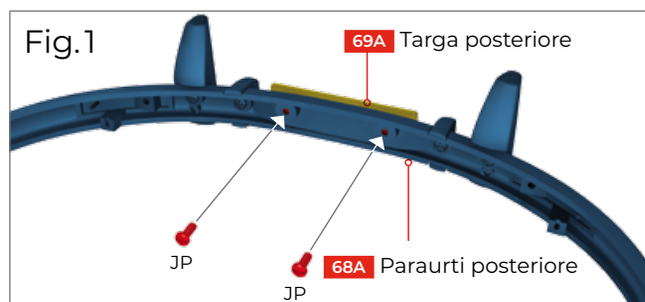
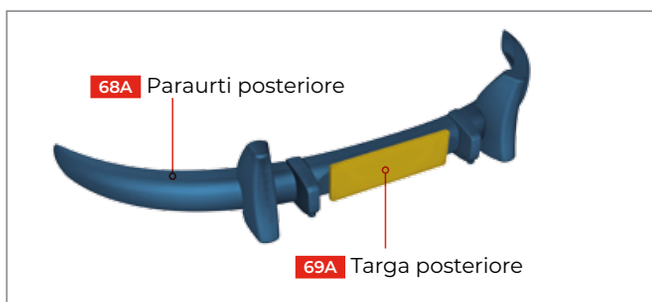
Codice	Nome	Quantità	Materiale
69A	Targa posteriore	1	ABS
69B	Supporto sinistro del paraurti (L)	1	Zinco
69C	Supporto destro del paraurti (R)	1	Zinco
69D	Retronebbia	2	ABS e SAN
EP	Viti 1,7 x 4 mm	2 + 1*	Ferro
JP	Viti 2 x 5 mm	4 + 2*	Ferro
MM	Viti 2,3 x 4 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva



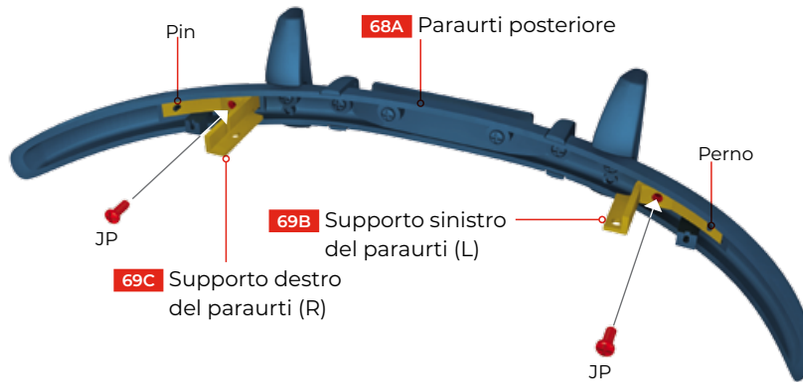
### 01 MONTAGGIO DELLA TARGA

Posiziona la targa 69A sul paraurti posteriore 68A e fissala da dietro con due viti JP (figura 1).



## 02 MONTAGGIO DEI SUPPORTI DEL PARAU RTI

Monta il supporto sinistro **69B** sul perno ricavato all'interno del lato sinistro del paraurti **68A** e fissalo con una vite **JP**. Monta ora il supporto destro **69C** sul perno presente all'interno del lato destro del paraurti **68A** e fissalo con una vite **JP**.

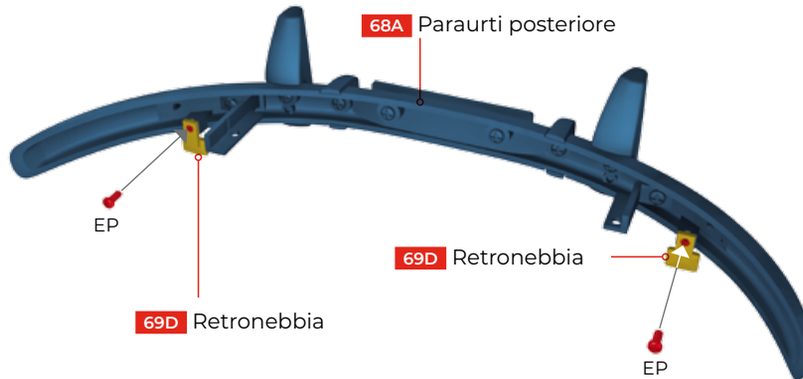


Il lato sinistro del paraurti e il supporto sinistro sono marcati con una L sulla parte interna.

Il lato destro e il corrispondente supporto sono identificati con una R.

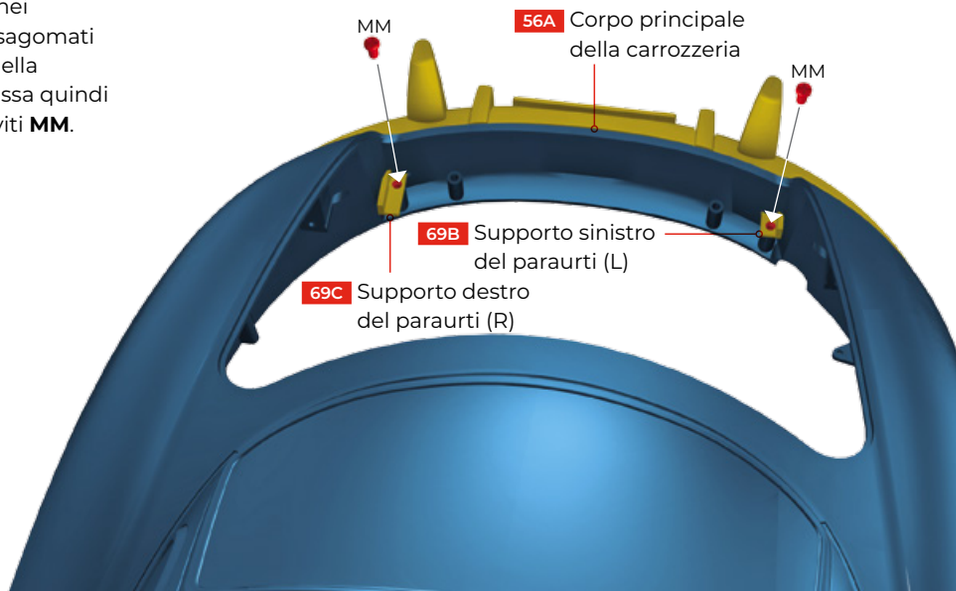
## 03 MONTAGGIO DEI RETRONEBBIA

Monta il retronebbia **69D** sul lato sinistro del paraurti posteriore **68A**, assicurandoti che la lente rossa sia rivolta all'indietro. Fissalo quindi con una vite **EP**. Fai lo stesso per il secondo retronebbia **69D**.



## 04 MONTAGGIO DEL PARAU RTI POSTERIORE

Inserisci il supporto **69B** e il supporto **69C** nei corrispondenti fori sagomati ricavati sulla coda della carrozzeria **56A**. Fissa quindi i supporti con due viti **MM**.



## FASE 70: MONTAGGIO FARI

Monta gli indicatori di direzione, i fari, i supporti dei fari e le luci LED sul frontale e fissa i cavi sulle fiancate.



### FASE 70 - ELENCO PEZZI

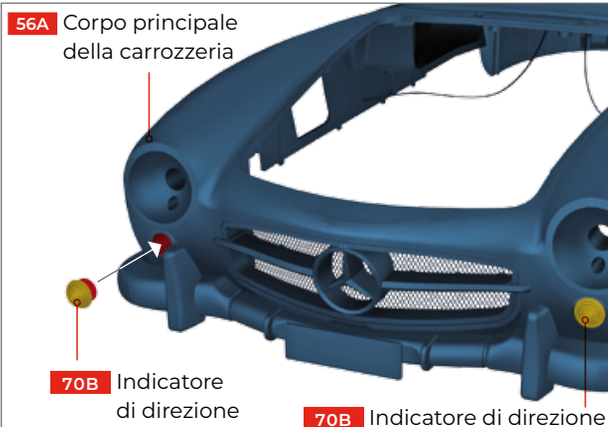
Codice	Nome	Quantità	Materiale
70A	Fari	2	ABS e SAN
70B	Indicatori di direzione	2	ABS e SAN
70C	Pressacavo	2	ABS
70D	Supporto del faro sinistro	1	ABS
70E	Supporto del faro destro	1	ABS
70F	LED e cavi	1	Vari
CM	Viti 2 x 4 mm	2 + 1*	Ferro
OP	Viti 2,3 x 4 x 6 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva



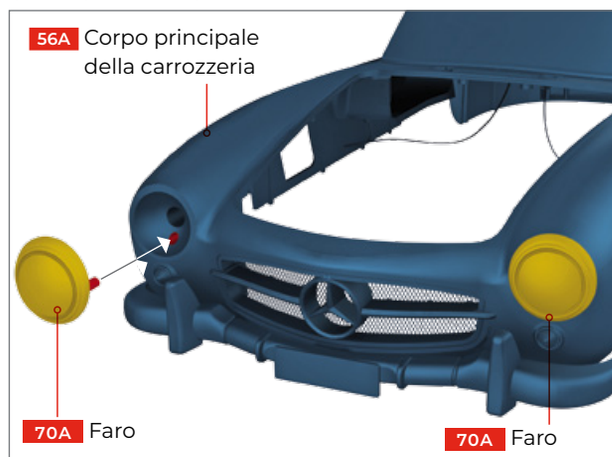
#### 01 MONTAGGIO INDICATORI DI DIREZIONE

Spingi con delicatezza uno degli indicatori di direzione **70B** nella relativa sede presente nella parte inferiore sinistra del muso della carrozzeria **56A**. Ripeti l'operazione per l'indicatore di direzione sul lato destro.



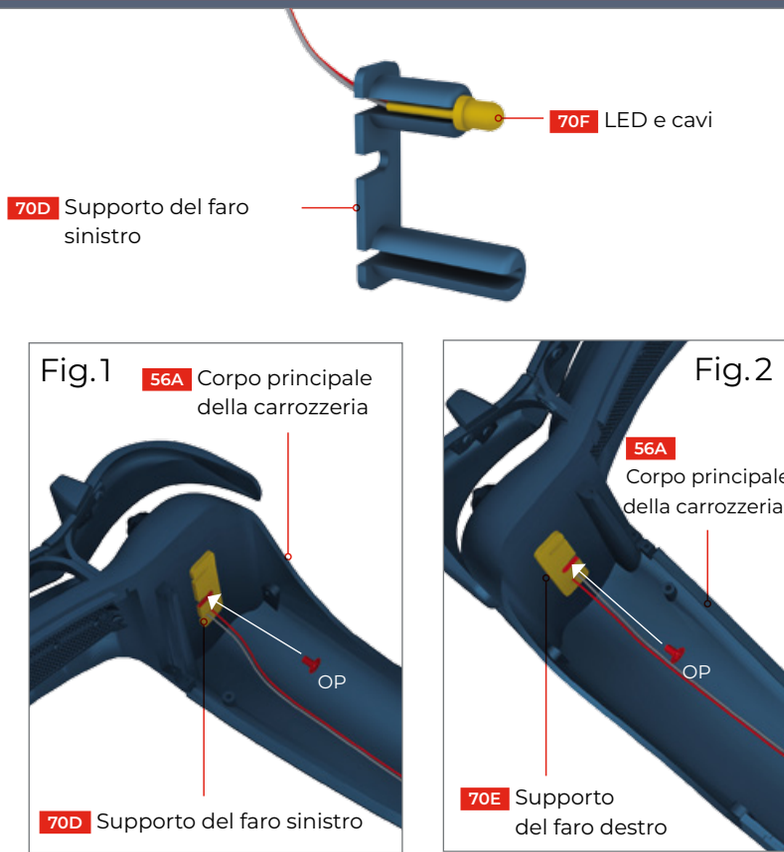
#### 02 MONTAGGIO DEI FARI

Spingi con delicatezza uno dei fari **70A** nella sua posizione a sinistra del muso della carrozzeria **56A**. Ripeti l'operazione per il faro sul lato destro.



### 03 MONTAGGIO DEI LED SUI SUPPORTI DEI FARI

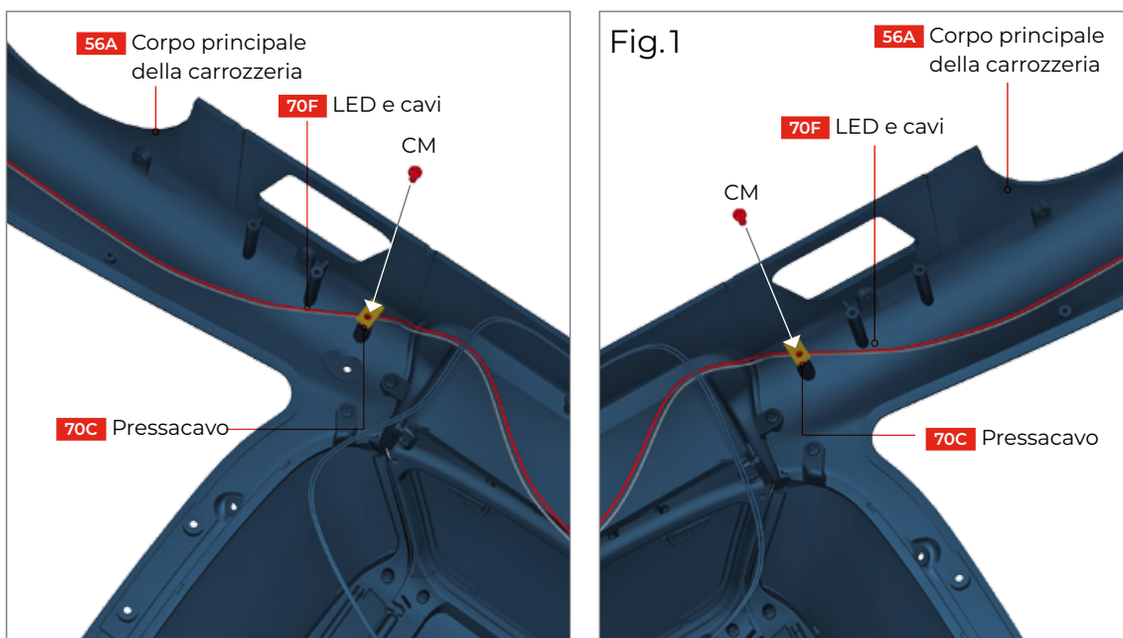
Inserisci i cavi di uno dei LED **70F** nella scanalatura presente sul tubetto più corto del supporto del faro sinistro **70D**, in modo che il LED sporga in avanti sul supporto stesso, come mostrato nel disegno. Capovolgi con delicatezza la carrozzeria e inserisci il supporto del faro, con il LED posizionato in alto e in avanti rispetto al frontale, nella sua sede ricavata dietro il faro. Fissalo quindi con una vite **OP** (figura 1). Ripeti l'operazione per l'altro LED **70F**, montandolo sul supporto del faro destro **70E** e fissandolo dietro il faro destro (figura 2).



Il supporto del faro sinistro è marcato con una L. Il supporto del faro destro è marcato con una R.

### 04 MONTAGGIO DEI PRESSACAVO

Fai passare i cavi dei due LED **70F** lungo la parte interna dei parafanghi sinistro e destro del corpo principale della carrozzeria **56A**. Fissa i cavi a sinistra con il pressacavo **70C** montando una vite **CM** nella sede ricavata vicino alla porta sinistra. Ripeti l'operazione per fissare i cavi sul lato destro (figura 1).



## FASE 71: MONTAGGIO FANALI POSTERIORI

Monta sulla coda i gruppi ottici posteriori sinistro e destro, i LED con i cavi e i relativi supporti.



### FASE 71 – ELENCO PEZZI

Codice	Nome	Quantità	Materiale
<b>71A</b>	Gruppo ottico posteriore sinistro	1	ABS e GP
<b>71B</b>	Gruppo ottico posteriore destro	1	ABS e GP
<b>71C</b>	Supporto del LED posteriore sinistro	1	ABS
<b>71D</b>	Supporto del LED posteriore destro	1	ABS
<b>71E</b>	LED posteriori con cavi	1	Vari
<b>RP</b>	Viti 2 x 7 x 5 mm	2 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva

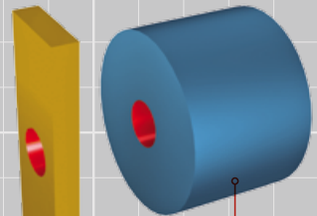
### CODICE COLORI

I colori utilizzati indicano come devono essere assemblati i componenti.

**ROSSO** indica le viti e la loro posizione.



**GIALLO** indica le parti nuove.



**GRIGIO-BLU** indica i gruppi su cui le nuove parti devono essere montate.



## 01 MONTAGGIO DEI GRUPPI OTTICI POSTERIORI

Spingi il gruppo ottico posteriore sinistro **71A** nella sua sede ricavata sul lato sinistro della coda del corpo principale della carrozzeria **56A**. Ripeti l'operazione sul lato destro della coda per il gruppo ottico posteriore destro **71B**.

**56A** Corpo principale della carrozzeria



**71A** Gruppo ottico posteriore sinistro

**71B** Gruppo ottico posteriore destro

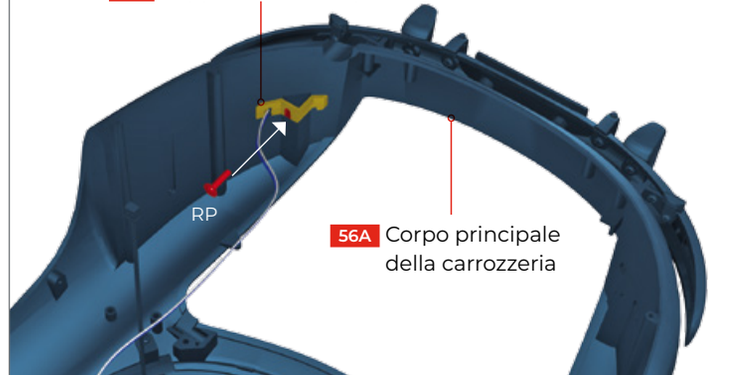
Lavora appoggiando la carrozzeria su un panno morbido per non graffiare la verniciatura.

## 02 MONTAGGIO DEI LED E DEI LORO SUPPORTI

Monta il codolo di uno dei LED **71E** nella scanalatura ricavata sul tubetto più corto del supporto sinistro **71C** in modo che il LED sporga sul davanti del tubetto, come mostrato. Capovolgi poi delicatamente la carrozzeria **56A** e inserisci il supporto, col LED rivolto verso l'esterno, nelle due relative sedi ricavate sulla carrozzeria **56A**, dietro il gruppo ottico sinistro. Il LED deve trovarsi dietro la lente rossa della luce di stop. Fissa il supporto con una vite **RP** (figura 1). Ripeti l'operazione per il secondo LED **71E**, montandolo sul supporto destro **71D** e fissandolo dietro il gruppo posteriore destro **71B** (figura 2).

Fig.1

**71C** Supporto del LED posteriore sinistro



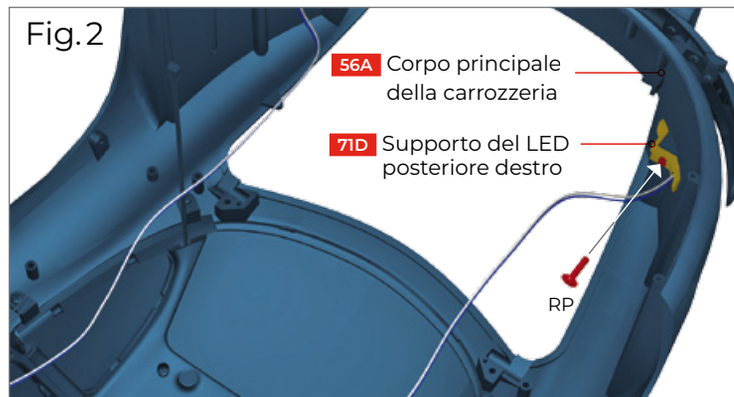
**56A** Corpo principale della carrozzeria

RP

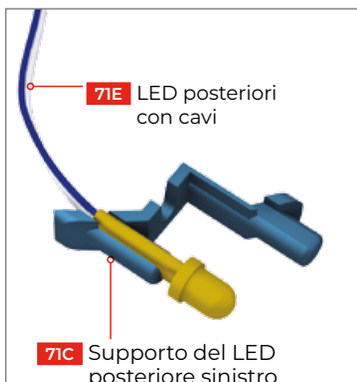
Fig.2

**56A** Corpo principale della carrozzeria

**71D** Supporto del LED posteriore destro



RP

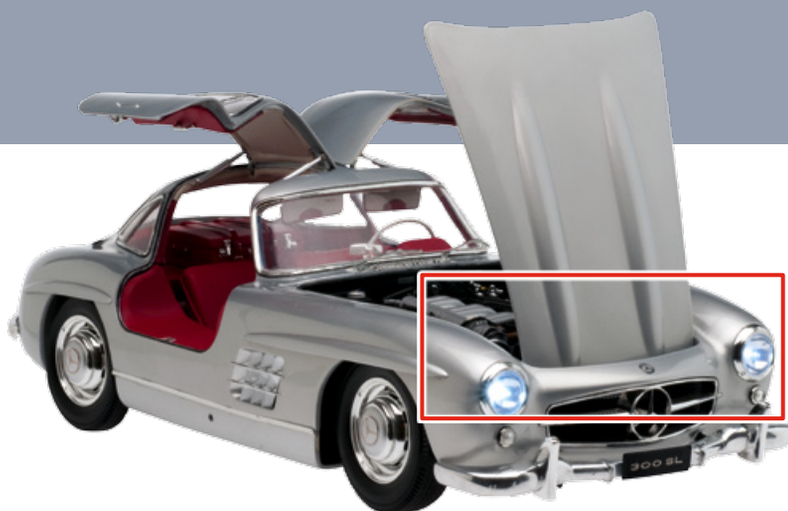


**71E** LED posteriori con cavi

**71C** Supporto del LED posteriore sinistro

## FASE 72: MONTAGGIO COFANO MOTORE

Monta sulla carrozzeria il cofano motore con le relative cerniere e il braccio di sostegno.



### FASE 72 – ELENCO PEZZI

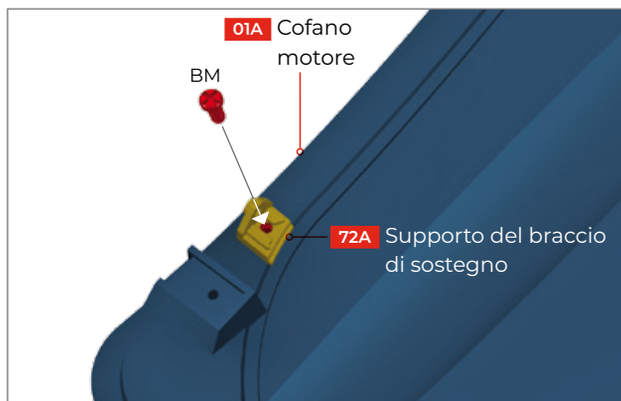
Codice	Nome	Quantità	Materiale
72A	Supporto del braccio di sostegno	1	Zinco
72B	Piastre delle cerniere	2	Acciaio
72C	Cerniera sinistra	1	Zinco
72D	Cerniera destra	1	Zinco
72E	Braccio di sostegno	1	Ferro
BM	Viti 1,7 x 4 mm	1 + 1*	Ferro
CM	Viti 2 x 4 mm	6 + 2*	Ferro
UM	Viti 1,7 x 3 mm	1 + 1*	Ferro

\* Viti di riserva



#### 01 MONTAGGIO DEL SUPPORTO

Prendi il cofano motore 01A che hai ricevuto nella fase 1. Monta il supporto 72A in corrispondenza del foro presente all'interno del cofano stesso, sulla parte anteriore del suo lato sinistro. Assicurati che il lato obliquo del supporto sia rivolto verso l'esterno. Fissalo quindi con una vite BM.



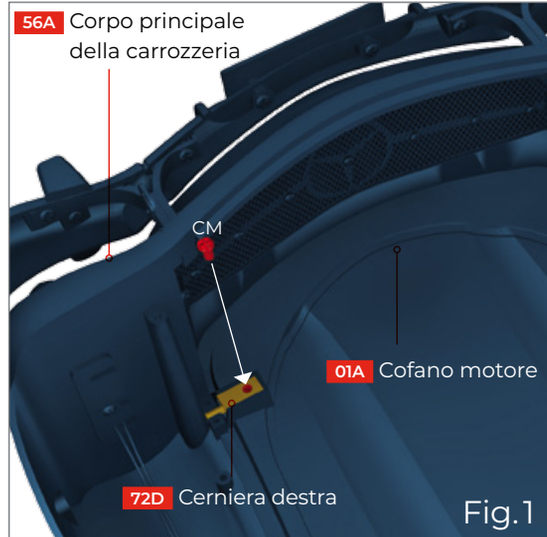
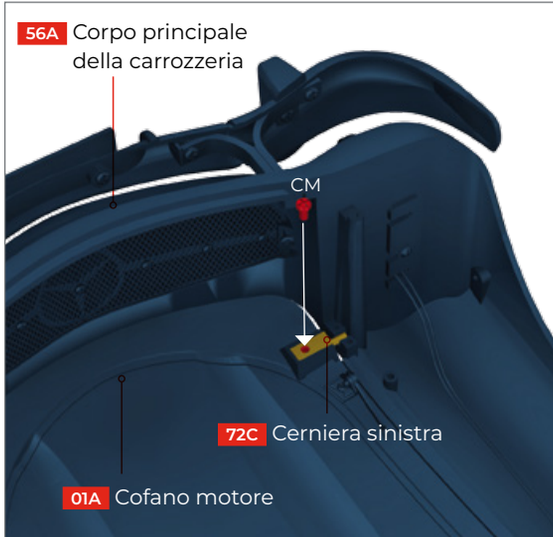
#### 02 MONTAGGIO DEL BRACCIO DI SOSTEGNO

Monta il braccio di sostegno 72E sul lato obliquo del supporto 72A, assicurandoti che la sua curvatura sia rivolta verso l'interno. Fissalo quindi con una vite UM.



### 03 MONTAGGIO DELLE CERNIERE

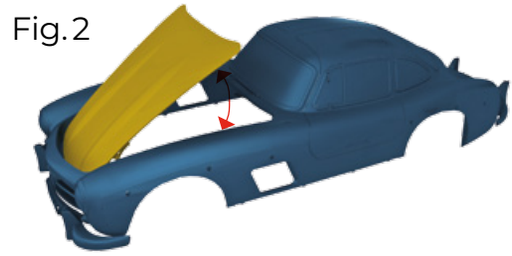
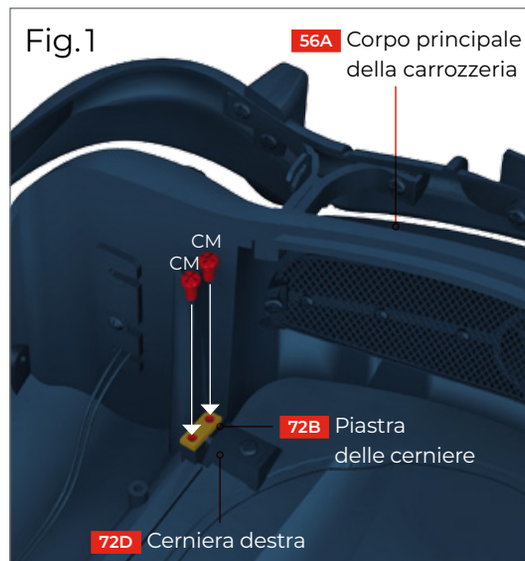
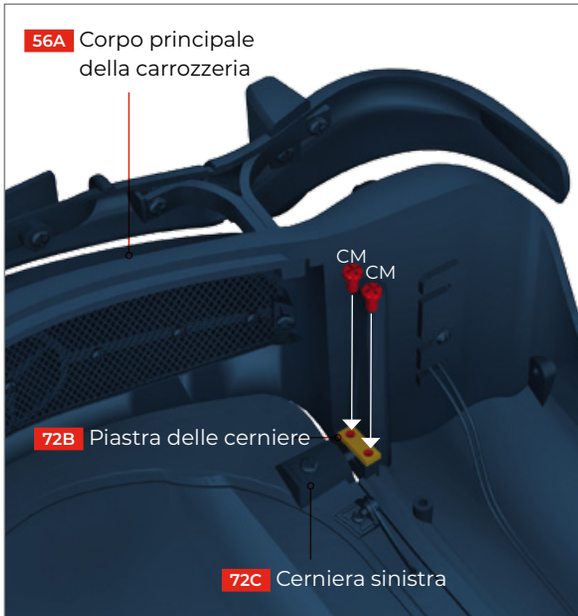
Prendi la carrozzeria **56A** e posala capovolta su un panno morbido. Allinea il cofano motore **01A** con la relativa apertura della carrozzeria. Monta quindi la cerniera sinistra **72C** (contrassegnata con una L) sulla sede rettangolare presente all'interno del cofano motore **01A** nella parte anteriore sinistra, in modo che il perno della cerniera sporga trasversalmente all'interno della carrozzeria. Fissa la cerniera con una vite **CM**. Ripeti l'operazione per montare la cerniera destra **72D** (contrassegnata con una R) nella parte anteriore destra del cofano, fissandola poi con una vite **CM** (figura 1).



Lavora appoggiandoti su un panno morbido per evitare di graffiare la verniciatura del padiglione.

### 04 MONTAGGIO DELLE PIASTRE DELLE CERNIERE

Monta una delle piastre delle cerniere **72B** sul perno della cerniera sinistra **72C**, allineando i corrispondenti fori per le viti e fissala con due viti **CM**. Ripeti l'operazione per montare l'altra piastra **72B** sul perno della cerniera destra **72D**, fissandola poi con due viti **CM** (figura 1). Ora rimetti la carrozzeria nella posizione normale e controlla che il cofano si chiuda perfettamente nella sua apertura (figura 2).



## FASE 73: MONTAGGIO CERNIERE DEL COFANO DEL BAGAGLIAIO

In questa fase ricevi le cerniere, le relative piastre e i componenti dell'asta di sostegno del cofano del bagagliaio. Conservali al sicuro fino a quando, nel prossimo pack, non riceverai il cofano del bagagliaio e le relative viti di fissaggio.



### FASE 73 - ELENCO PEZZI

Codice	Nome	Quantità	Materia
73A	Cerniera sinistra	1	Zinco
73B	Cerniera destra	1	Zinco
73C	Piastre delle cerniere	2	Zinco
73D	Asta di sostegno	1	Acciaio
73E	Supporto dell'asta di sostegno	1	Zinco
73F	Fermo dell'asta di sostegno	1	ABS



Nella fase 74 userai le cerniere, l'asta di sostegno e gli altri pezzi ricevuti per montare il cofano del bagagliaio sulla carrozzeria.

