



FDNY®

FIRE TRUCK TOWER LADDER 9



Pacco 06

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**FASE 38: STABILIZZATORE POSTERIORE
SINISTRO E GRADINI**

**FASE 39: COMPARTIMENTO INTERNO PER
DEPOSITO E COMPARTIMENTO PER BATTERIA**

**FASE 40: GRUPPO LUCI POSTERIORE
SINISTRO, PCB E ACCESSORI**

**FASE 41: COMPARTIMENTO DI DEPOSITO A
DUE PORTE E MENSOLA**

**FASE 42: COMPARTIMENTO DI STOCCAGGIO
RETRATTILE E PORTA DEL VANETTO
POSTERIORE PER SCALA**

**FASE 43: COMPARTIMENTO ALTO PER
DEPOSITO A DUE PORTE CON MENSOLA**

I consigli dell'esperto

! Si prega di conservare **TUTTE** le viti non utilizzate, poiché saranno necessarie in un secondo momento.

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 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.

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 il camion dei pompieri, sinistra e destra si riferiscono ai lati dell'autoconsiderati 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 38: Stabilizzatore sinistro posteriore e gradini

In questa prima fase del Pacco 06, costruirai un set di gradini utilizzati per accedere alla piattaforma e installerai lo stabilizzatore posteriore sinistro. Gli stabilizzatori Aerialscope hanno un design ad “aste verso il basso” e insieme ai due outrigger, sono fondamentali per una configurazione rapida e stabilità.



ELENCO PARTI DELLA FASE 38

Nome

Stabilizzatore posteriore sinistro
Piastra posteriore del gradino
Piastra laterale sinistra del gradino
Piastra laterale destra del gradino
Piastra di supporto dello stabilizzatore
Gradino 3
Gradino 4
Gradino 2
Gradino 1
Staffe del gradino
Maniglia del gradino
Lente della luce
Cornice della luce

Stabilizzatore posteriore sinistro



Piastra posteriore del gradino



Piastra laterale sinistra del gradino



Piastra laterale destra del gradino



Piastra di supporto dello stabilizzatore



Gradino 3



Gradino 4



Staffe del gradino



Gradino 2



Gradino 1



Maniglia del gradino



Lente della luce



Cornice della luce



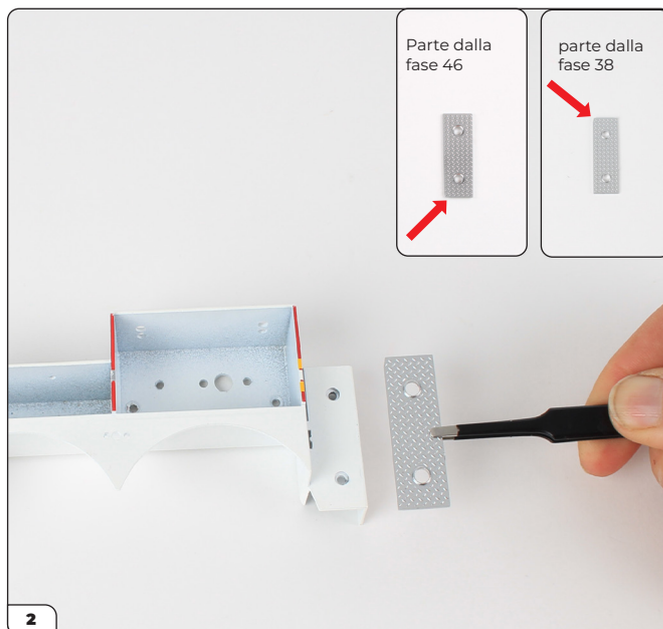
Nota: Se stai costruendo il kit completo, prendi la Piastra di Supporto dello Stabilizzatore dal pacchetto 7, fase 46, e scambiala con la Piastra di Supporto dello Stabilizzatore contenuta in questa fase. Queste parti hanno una forma leggermente diversa e daranno una migliore vestibilità se vengono scambiate. Se non hai ancora il pacchetto 7, puoi scegliere di aspettare il prossimo pacchetto, o procedere seguendo le istruzioni qui fornite.

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini

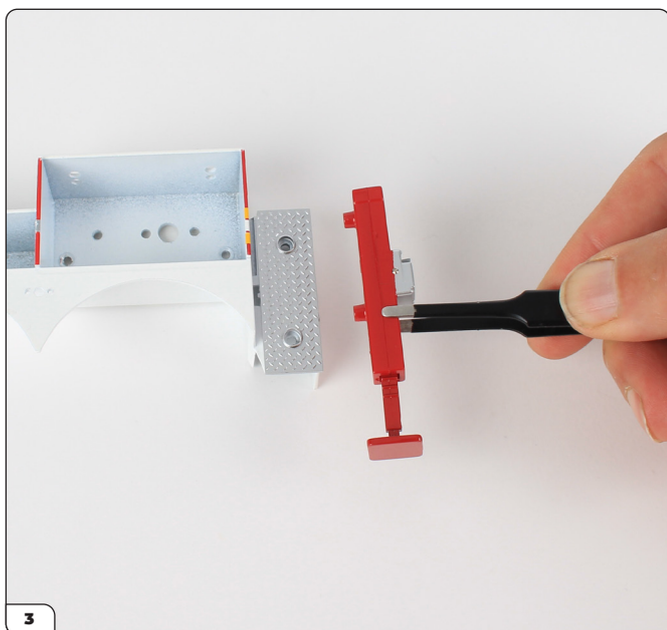


INSTALLAZIONE DELLO STABILIZZATORE POSTERIORE SINISTRO

Avrai anche bisogno della Cornice del Compartimento di Stoccaggio dalla fase 32, della scocca del telaio del box dalla fase 36, delle viti di tipo H dalla fase 35 e delle viti di tipo D dalla fase 32.



Prendi la piastra di supporto dello stabilizzatore e nota che c'è una piccola tacca in un angolo (inserimento). Se hai scambiato questa parte con la fase 46, posiziona la tacca in basso a sinistra, contro il passaruota. Altrimenti, posiziona la tacca in alto a sinistra, come mostrato nelle immagini inserite sopra. Con la tacca in posizione, allinea la piastra sull'estremità del telaio del compartimento di stoccaggio.

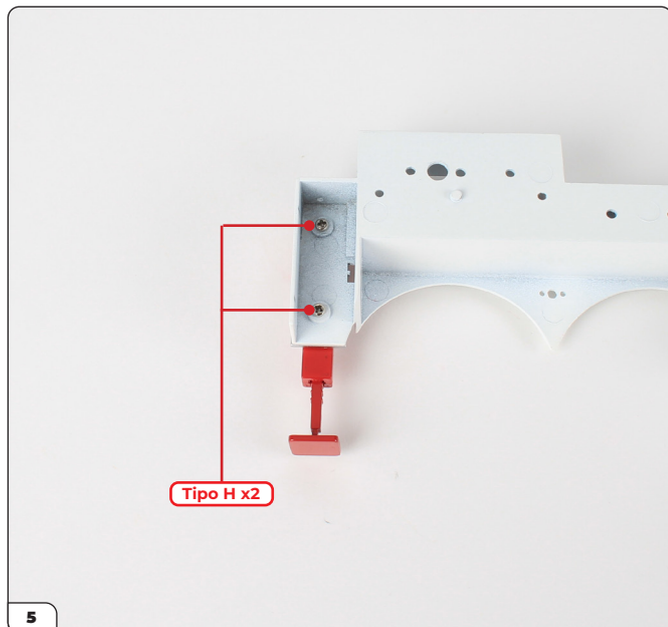


Con la piastra di supporto che poggia in posizione sui due punti di fissaggio, posiziona lo stabilizzatore sinistro sopra in modo che le sue linguette si inseriscano nei fori di fissaggio.

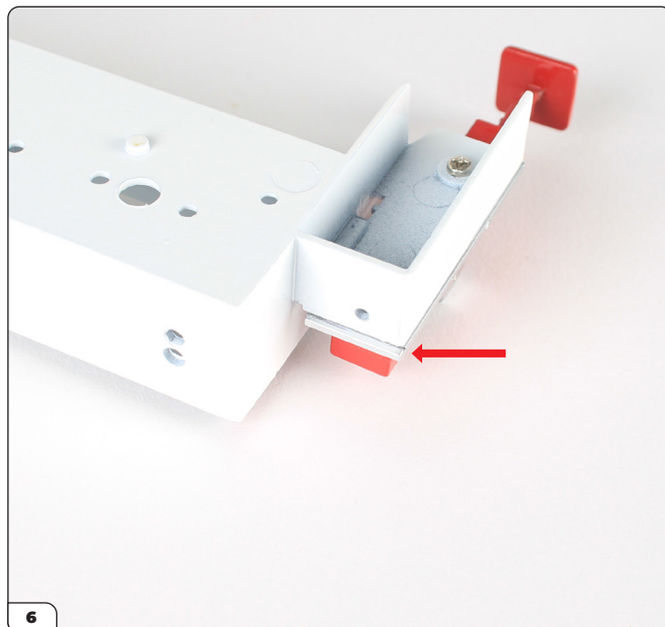


Tieni i componenti in posizione mentre giri il telaio per fissare tutto dal lato opposto.

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



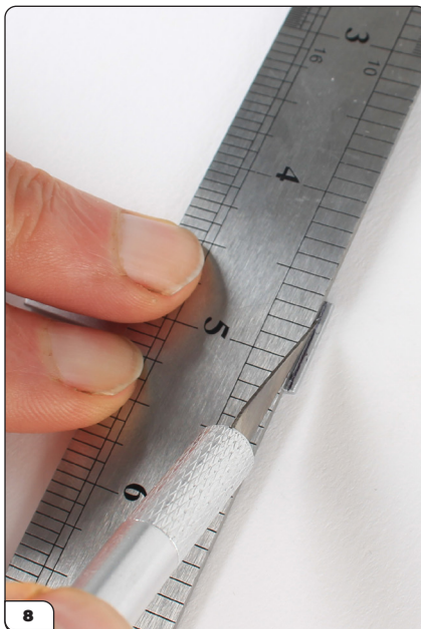
Fissa lo stabilizzatore in posizione utilizzando 2 viti di tipo H dalla fase 35.



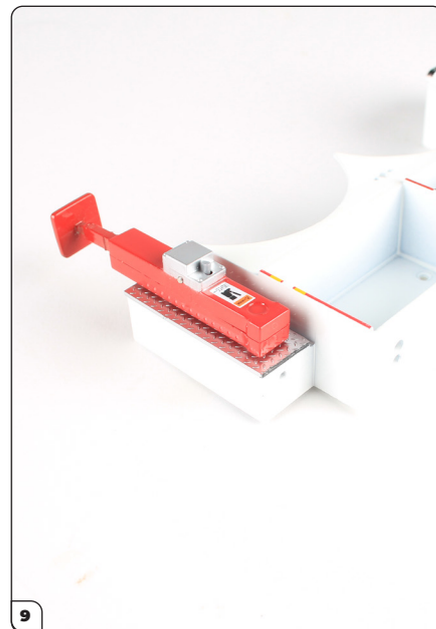
Se hai scambiato le tue piastre di supporto, salta i passaggi da 7 a 9 e vai direttamente al passaggio 10. Se non hai scambiato le parti, noterai che la piastra di supporto dello stabilizzatore sporge sopra il telaio del compartimento di stoccaggio, come mostrato sopra. Questo bordo sporgente dovrà essere rifilato a filo con il telaio.



Inizia tracciando una linea dove la piastra deve essere rifilata. Rimuovi le 2 viti H usate nel passaggio 5 e rimuovi completamente la piastra. Tieni le viti al sicuro.



Utilizzando un righello di acciaio e una lama resistente, taglia lungo la linea per rimuovere l'area sporgente.



Ripeti i passaggi da 2 a 5 per riattaccare la piastra al telaio del compartimento. Controlla che la piastra sia ora a filo. Questo permetterà una buona adattabilità per il tetto nel pacchetto 7.

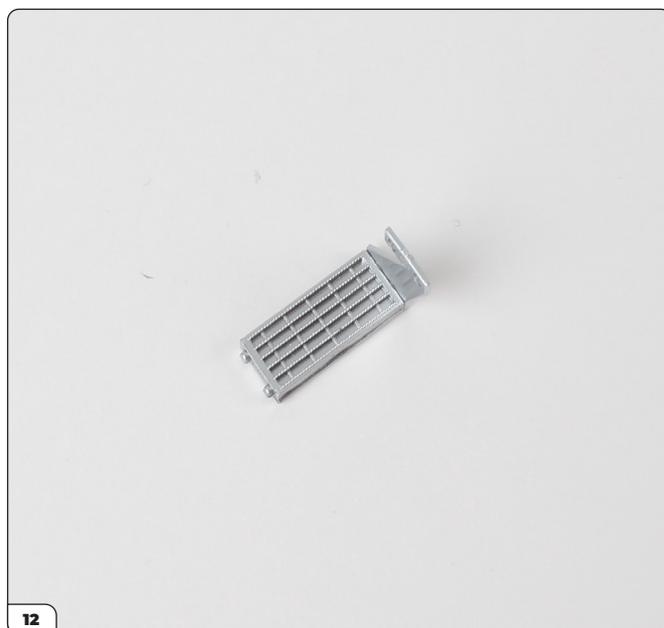
Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



Prendi i quattro gradini e nota le differenze nelle loro dimensioni e nelle loro lingue: Gradino 1 ha borchie molto corte; Gradino 2 ha borchie lunghe, Gradini 3 e 4 sono identici. Suggerimento: raschia l'eccesso di vernice dalle linguette quando le monti, se necessario.



Prendi il Gradino 1 con le borchie molto corte e allineale con una staffa del gradino nell'orientamento mostrato. Applica una goccia di colla sulle borchie prima di spingerle nei fori nella staffa come mostrato.



La linguetta rettangolare lunga della staffa dovrebbe essere più lontana dal gradino, come mostrato in questa e nella prossima fotografia.

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



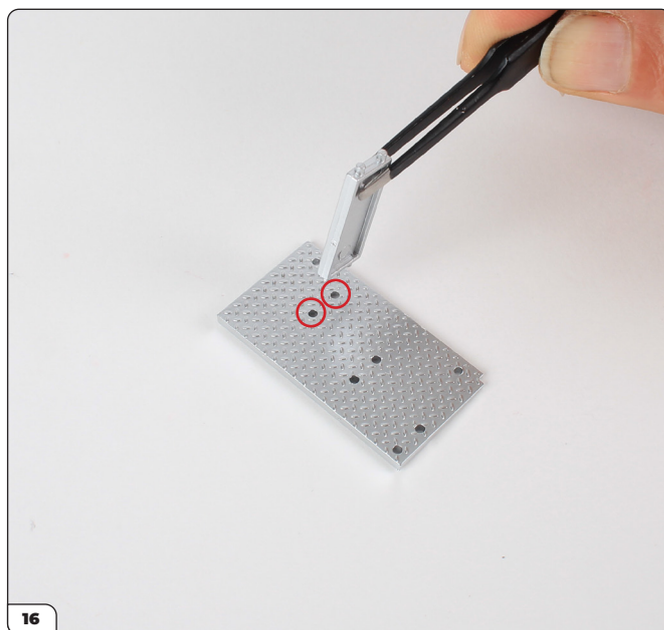
Prendi il Gradino 2 con le borchie più lunghe e spingile nell'estremità libera della staffa, al di sopra del gradino 1. Controlla che le griglie sui gradini siano rivolte nella stessa direzione.



Fissa la staffa del gradino rimanente all'estremità opposta dei gradini, controllando che l'orientamento rispecchi la prima staffa.



I due gradini inferiori dovrebbero apparire così.



Poi, prendi il gradino 3 (il 3 e il 4 sono identici) e spingilo nei fori nella piastra laterale sinistra del gradino (cerchiata).

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



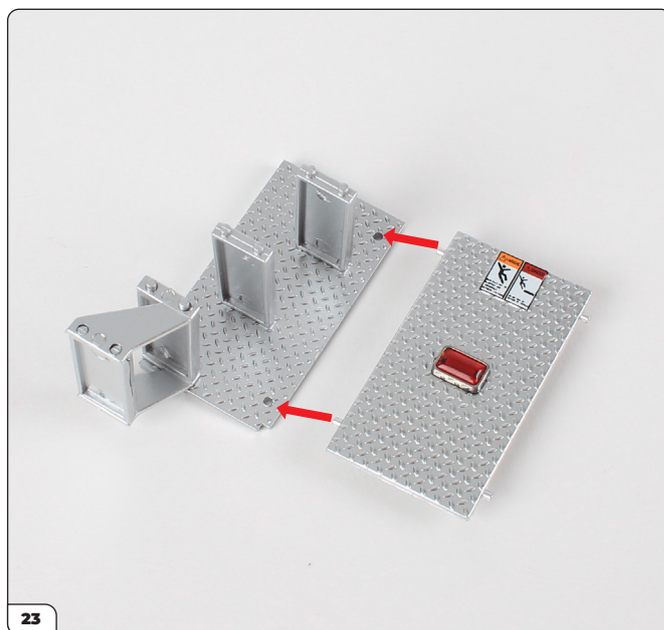
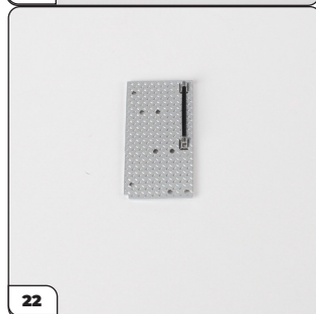
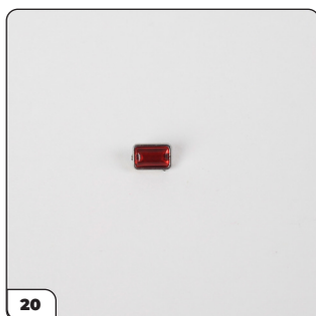
Poi prendi il gradino 4 e spingilo nella piastra laterale sinistra del gradino, proprio sotto al gradino 3.



Le borchie più lunghe sul gradino 2 possono ora essere spinte nei fori lungo il bordo inferiore della piastra laterale. Di nuovo, controlla di avere il giusto orientamento con i gradini che "salgono" nella stessa direzione.

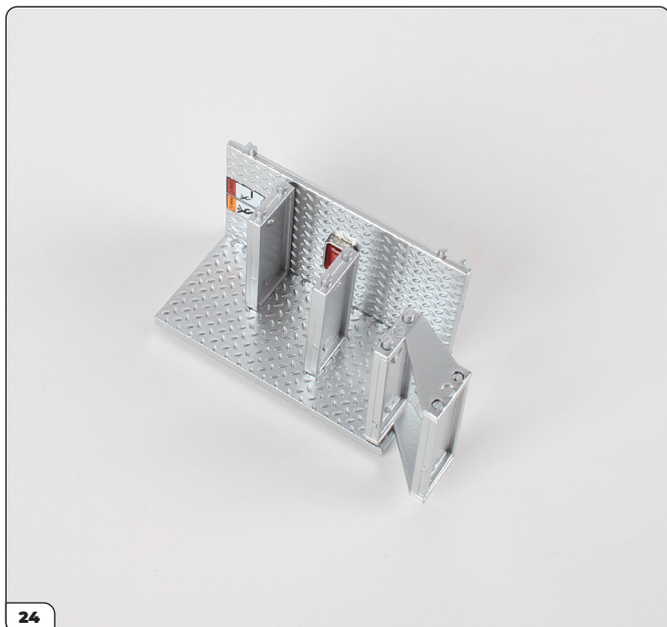


Assembla la luce spingendo la lente della luce nella cornice della luce, poi spingi l'unità di luce assemblata al suo posto sulla piastra posteriore (11). Poi, fissa la maniglia alla piastra laterale destra. Applica un po' di colla per tenere i componenti in posizione.



Allinea la piastra posteriore con l'assemblaggio del gradino. Incolla le borchie e lungo il bordo della piastra posteriore.

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



Spingi le piastre insieme.

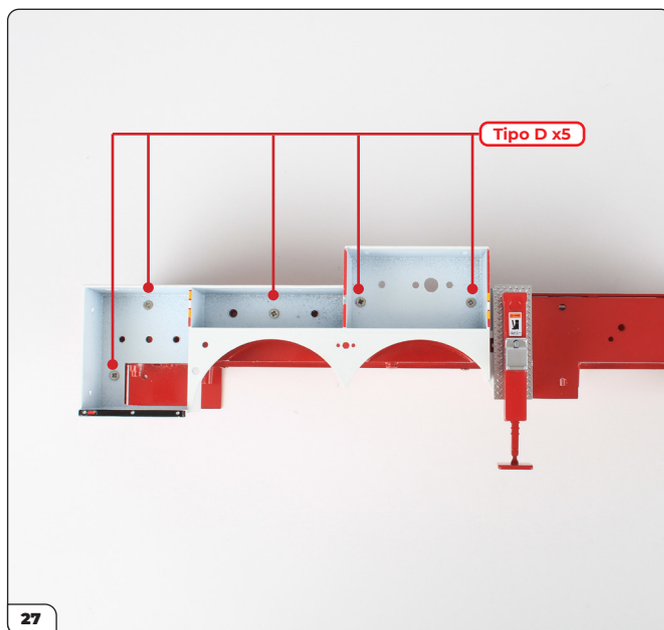


Prendi la piastra laterale destra e, con la maniglia rivolta verso l'interno, premi in posizione adattandola sulle borchie sulla piastra posteriore e sui tre gradini superiori. Usa un po' più di colla per garantire un buon fissaggio.



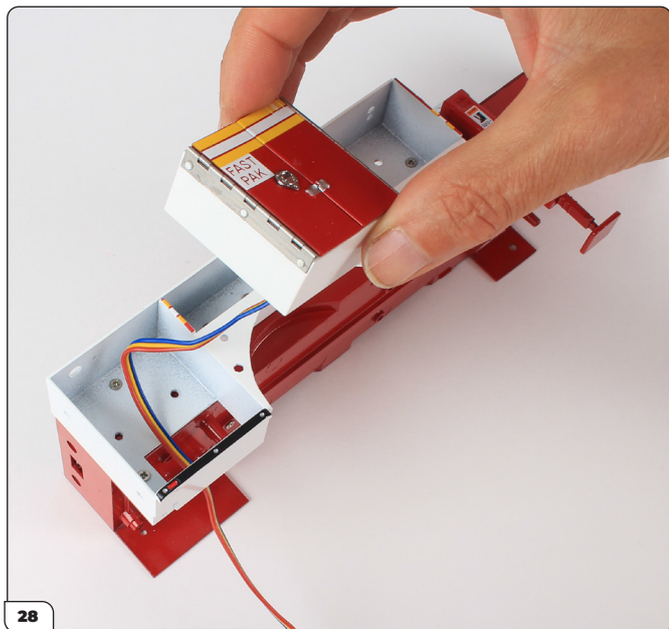
ATTACCA IL TELAIO DEL COMPARTIMENTO DI STOCCAGGIO ALLA SCATOLA DEL TELAIO

Adagia la scocca del telaio su un lato e monta il compartimento di stoccaggio sopra, allineando i perni sul retro del telaio con i fori nella scocca. Avrai la posizione corretta se la coppia di fori per le viti cerchiati sopra sono allineati.

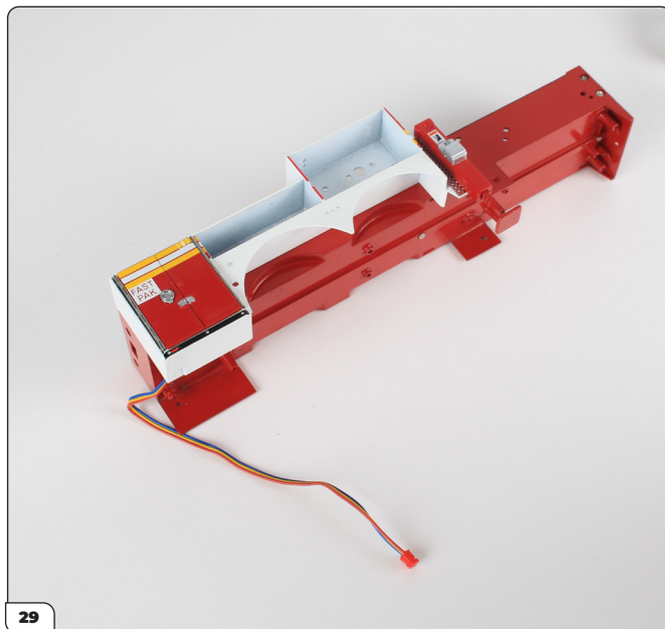


Fissa il telaio del compartimento in posizione utilizzando 5 viti di tipo D dalla fase 32. Dal momento che queste viti sono molto poco profonde, applica un po' di colla sulla punta di ogni vite prima del fissaggio per garantire una tenuta sicura.

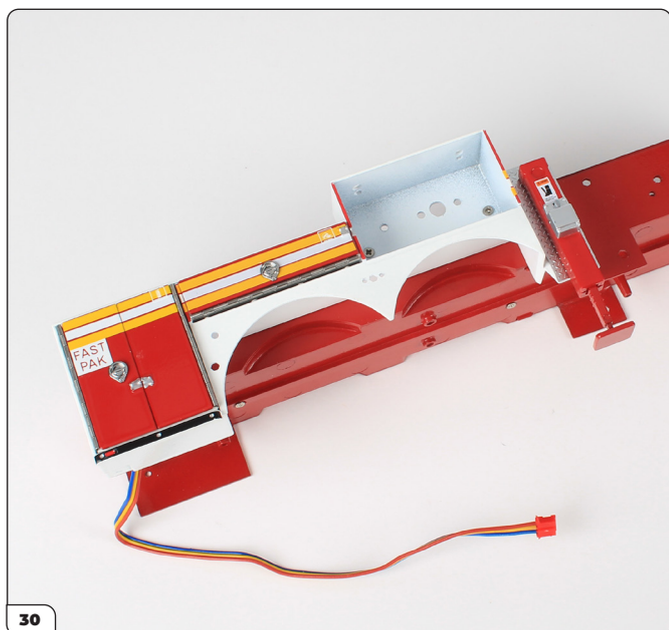
Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini



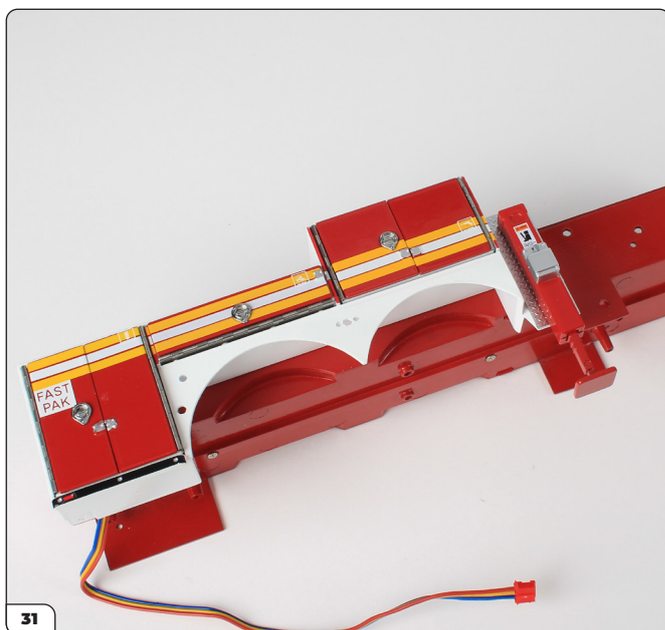
Prendi l'assemblaggio del compartimento contenente l'estintore dalla fase 31, e spingilo nel lato sinistro del telaio del compartimento, facendo passare la spina dell'interruttore attraverso l'apertura sul retro.



Tira il cavo attraverso e monta il compartimento in modo che le porte siano a filo con il telaio.



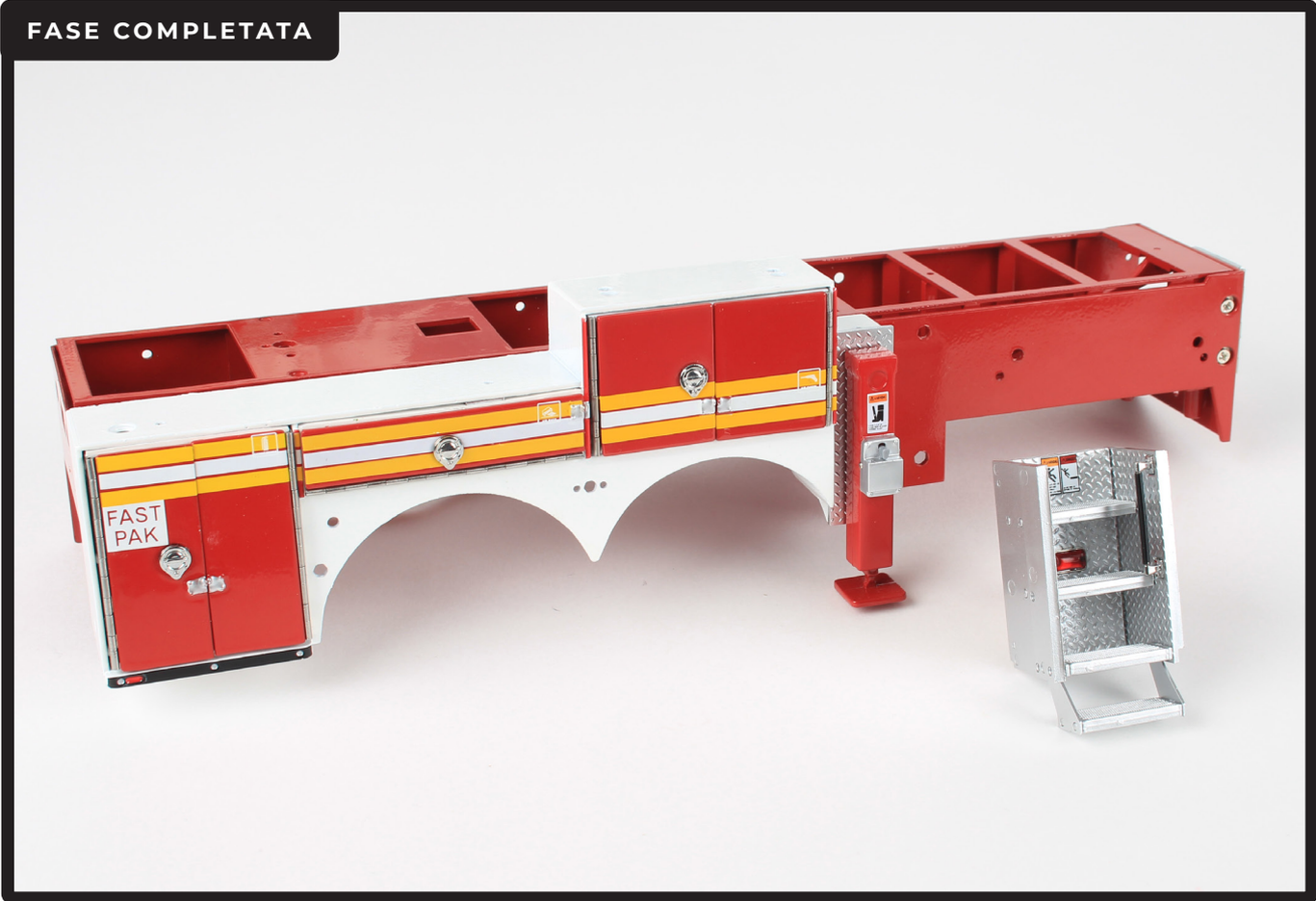
Monta il compartimento lungo e stretto dalla fase 36 al centro del telaio in modo simile. Controlla che la cerniera sia sul fondo e che la porta si apra tirando verso il basso.



Infine, monta il primo compartimento che hai costruito nella fase 07 accanto allo stabilizzatore, controllando che le porte si adattino a filo con il telaio.

Fase 38: Stabilizzatore Posteriore Sinistro e Gradini

FASE COMPLETATA



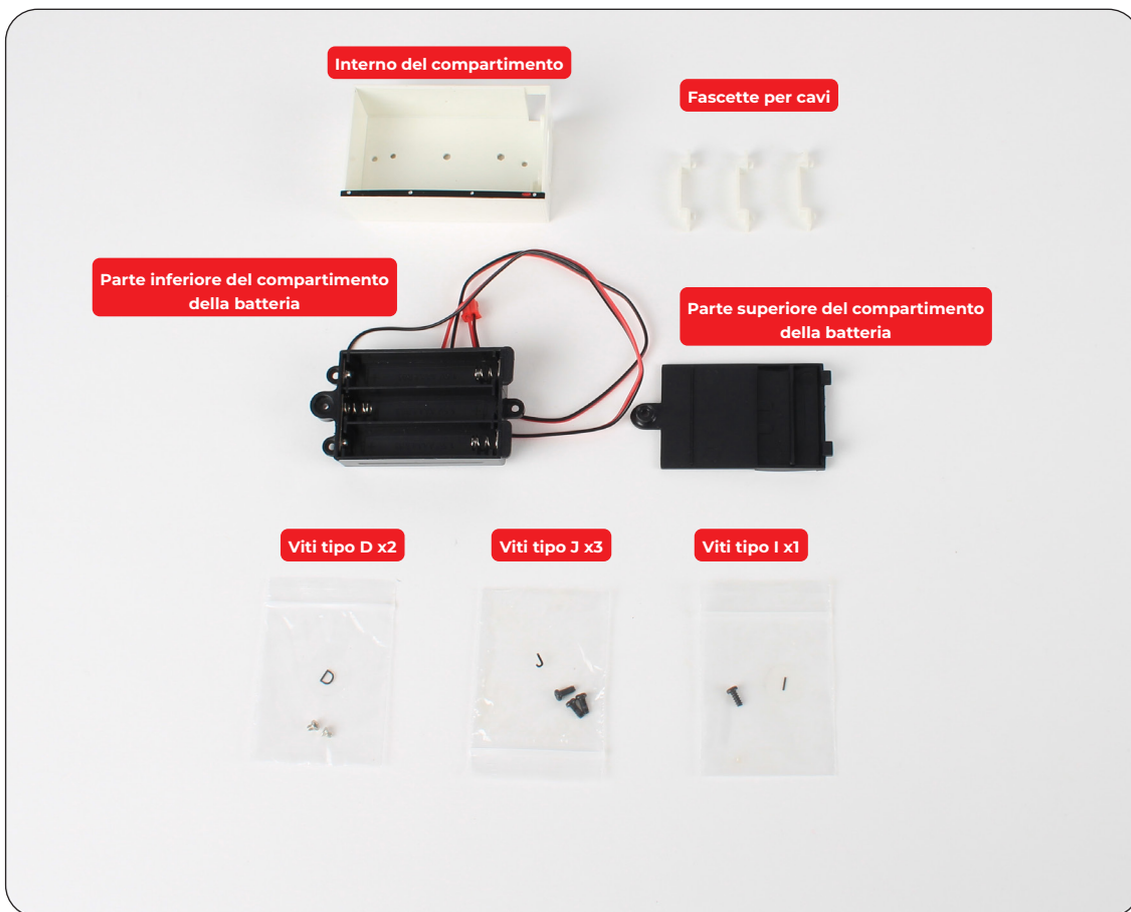
Fase 39: Compartimento Interno per Deposito e Compartimento per Batteria

Nelle prossime fasi, assemblerai altri compartimenti di stoccaggio con pannelli per attrezzi e scaffali regolabili che permettono all'Aerialscope di ospitare l'equipaggiamento vitale richiesto per ogni insieme unico di condizioni di soccorso.

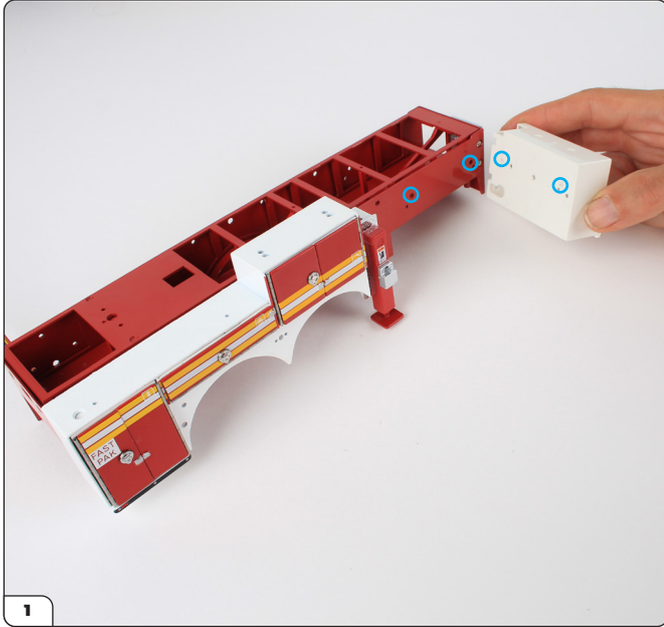


ELENCO PARTI DELLA FASE 39

Nome
Interno del compartimento
Fascette per cavi
Parte inferiore del compartimento della batteria
Parte superiore del compartimento della batteria
Viti tipo D x2
Viti tipo J x3
Viti tipo I x1



Fase 39: Compartimento Interno per Deposito e Compartimento per Batteria



FISSA L'INTERNO DEL COMPARTIMENTO

Continuando lungo lo stesso lato del telaio della scatola come nella fase 38, allinea le due borchie sull'interno del compartimento con quelle sul telaio (cerchiate).



Fissa il compartimento in posizione utilizzando 2 viti di tipo D. Applica una goccia di colla alla fine di ogni vite prima di avvitare a posto.

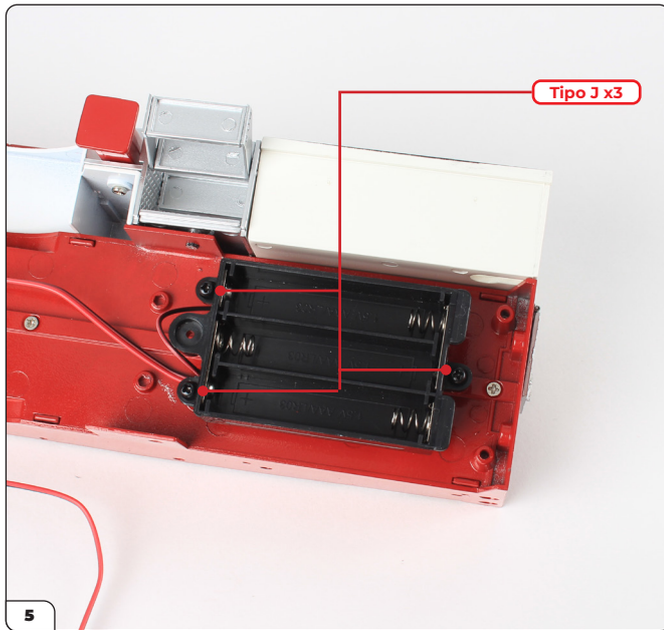


Prendi il set di gradini assemblati nella fase 38 e spingili nello spazio tra lo stabilizzatore e l'interno del compartimento, posizionando le loro borchie nei corrispondenti fori sul telaio. Potrebbe essere necessario raschiare l'eccesso di bava dalle borchie per garantire una buona adattabilità.

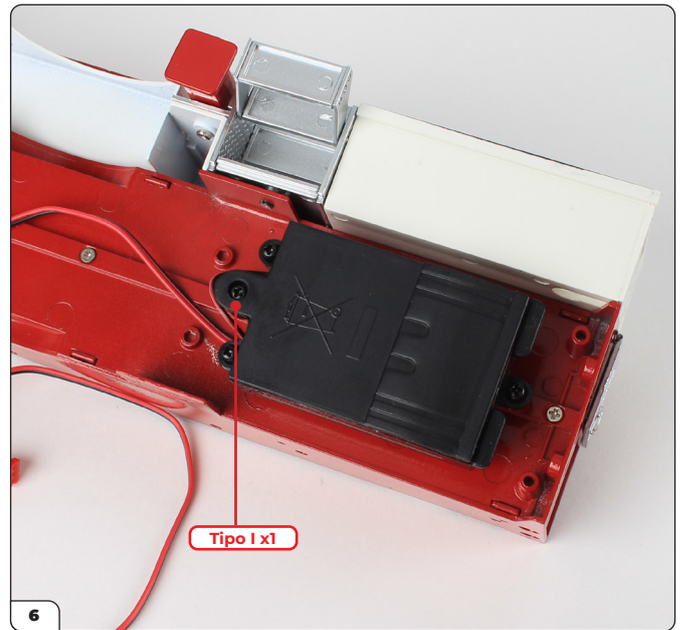


I gradini si adattano perfettamente al loro posto.

Fase 39: Compartimento Interno per Deposito e Compartimento per Batteria



Gira il telaio del box in modo che il lato inferiore sia rivolto verso l'alto e posiziona il fondo del compartimento della batteria sopra i tre fori per le viti. Fissa in posizione utilizzando 3 viti di tipo J.



Posiziona la parte superiore del compartimento della batteria sopra e fissala con 1 vite di tipo I.

FASE COMPLETATA



Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori

Successivamente, assemblerai un gruppo di luci per la parte posteriore della Scala 9 prima di fissare un altro compartimento e un attrezzo. Assemblerai anche il trio di luci che alla fine saranno fissate sulla parte superiore dello stabilizzatore.

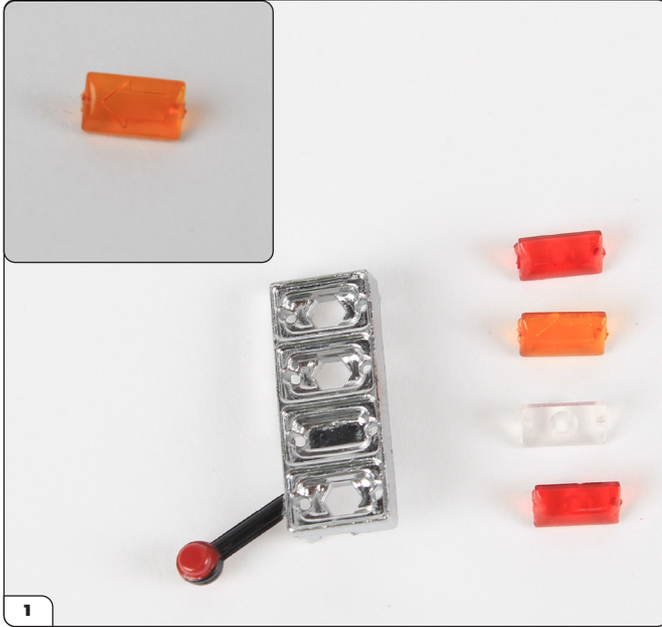


ELENCO PARTI DELLA FASE 40

Nome
PCB del gruppo di luci
Piccone
Ascia
Estintore
Fari posteriori
Lenti dei fari x3
Gruppo luci posteriori sinistro
Diffusori LED x3
Lenti delle luci x4
Viti tipo M x1



Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori



ASSEMBLAGGIO DEL GRUPPO DI LUCI

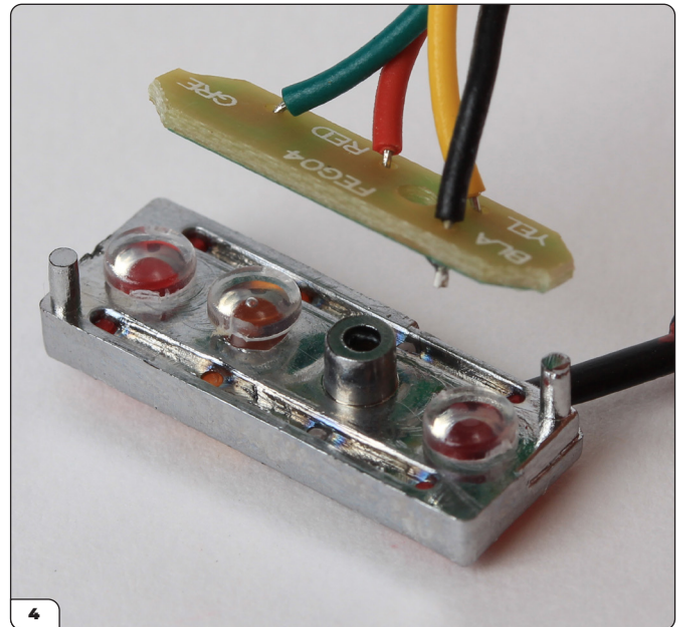
Prendi il gruppo luci posteriori sinistro e le quattro lenti. Allineale pronte per essere fissate in posizione come mostrato per garantire l'ordine corretto. Controlla che la freccia direzionale sia rivolta verso sinistra (inserimento). Applica un po' di colla PVA (che si asciuga trasparente) sulle borchie di ogni lente prima di fissarle in posizione. Fare riferimento alla prossima immagine.



Le luci posteriori funzionano come segue: (dal basso verso l'alto) LED rosso inferiore = luce di avvertimento; LED chiaro = luce di retromarcia; LED ambra = luce di segnale di freccia; LED rosso superiore = luce di freno/luce posteriore.

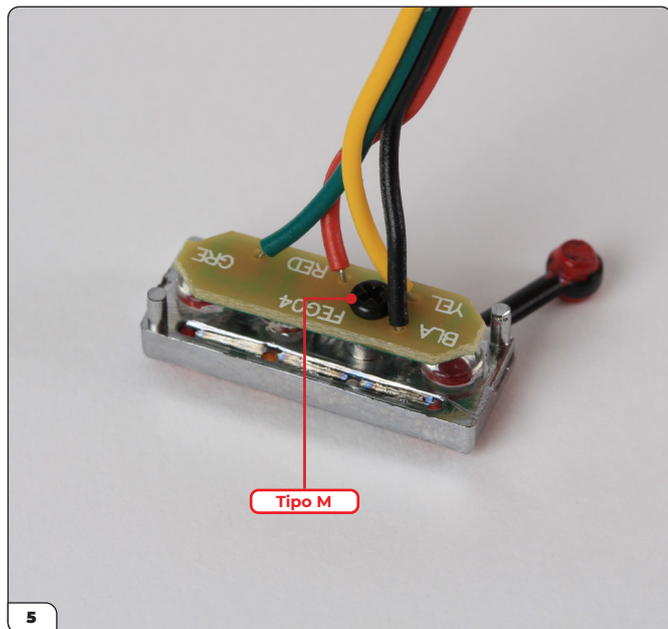


Gira il gruppo di luci e posiziona un diffusore LED nei fori rosso e ambra.

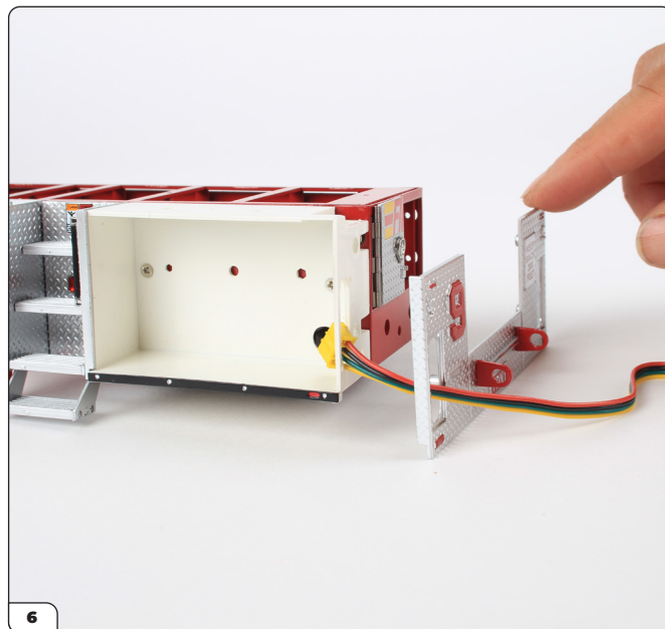


Abbassa il PCB del gruppo di luci sui diffusori LED.

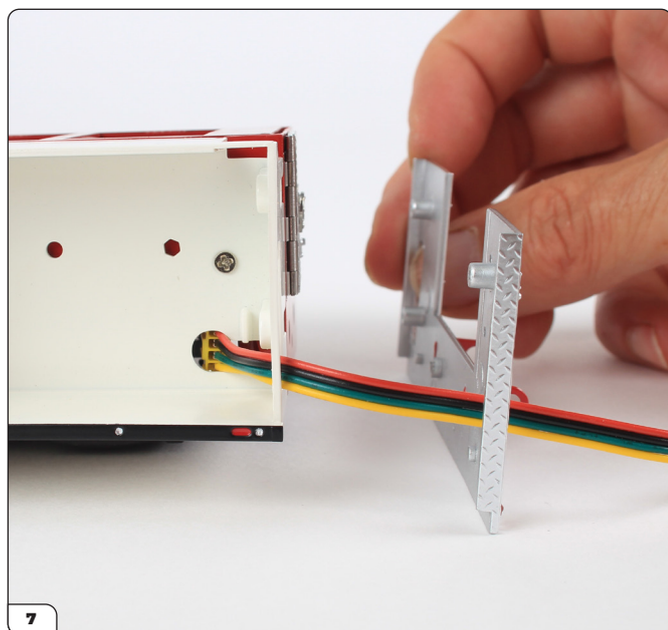
Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori



Fissa il PCB in posizione con la vite di tipo M.



Prendi il pannello posteriore dalla fase 02 e allinealo con la parte posteriore del telaio del box. Fai passare la spina dell'PCB attraverso il pannello posteriore e attraverso l'apertura nel compartimento.

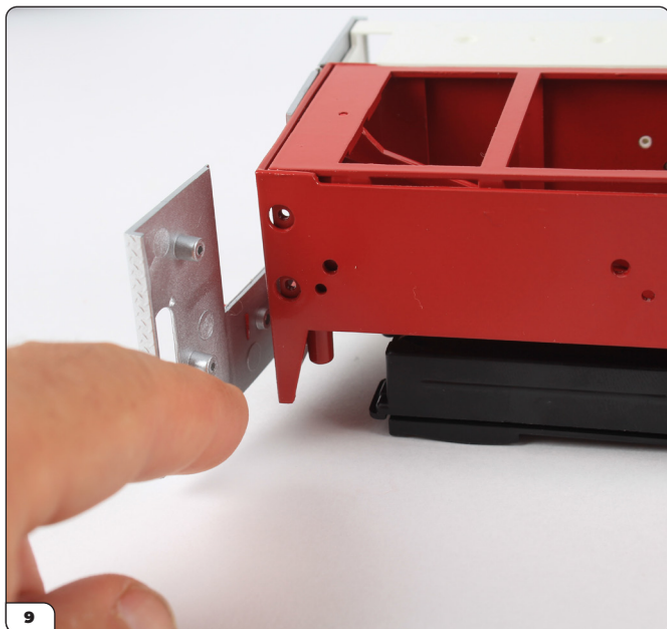


Continua a tirare la spina fuori attraverso il foro tondo nell'angolo in basso a destra del compartimento.



Tira il cavo attraverso finché non arriva fino in fondo, fino a quando l'PCB è tenuto contro il pannello posteriore. Spingi completamente in posizione questo lato sinistro del pannello posteriore sul telaio del box, ma lascia il lato destro staccato (vedi prossima immagine).

Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori



Mantieni staccato il lato destro del pannello posteriore.



Tira il cavo del PCB e spingi completamente in posizione il gruppo di luci in modo che siano a filo con il pannello posteriore.



Spingi delicatamente il cavo del PCB nell'angolo dell'interno del compartimento e prepara il compartimento di stoccaggio assemblato nella fase 37.



Spingi delicatamente il compartimento di stoccaggio in posizione fino a quando le porte sono a filo con il telaio interno del compartimento.

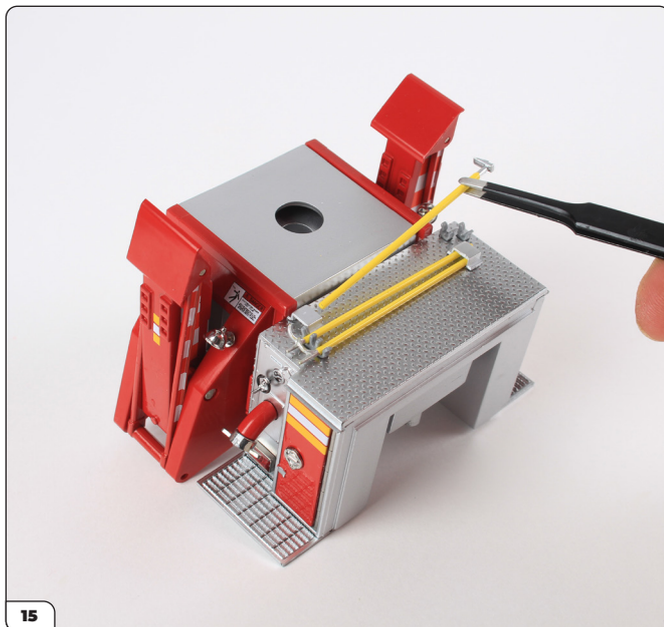
Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori



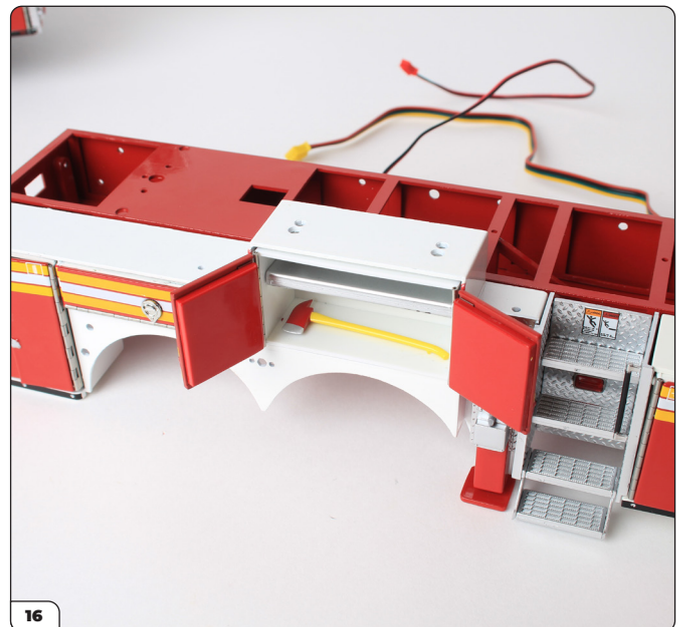
Prendi l'unità del faro posteriore e le tre lenti.



Applica un po' di colla PVA attorno agli incavi circolari prima di inserire le lenti al loro posto.



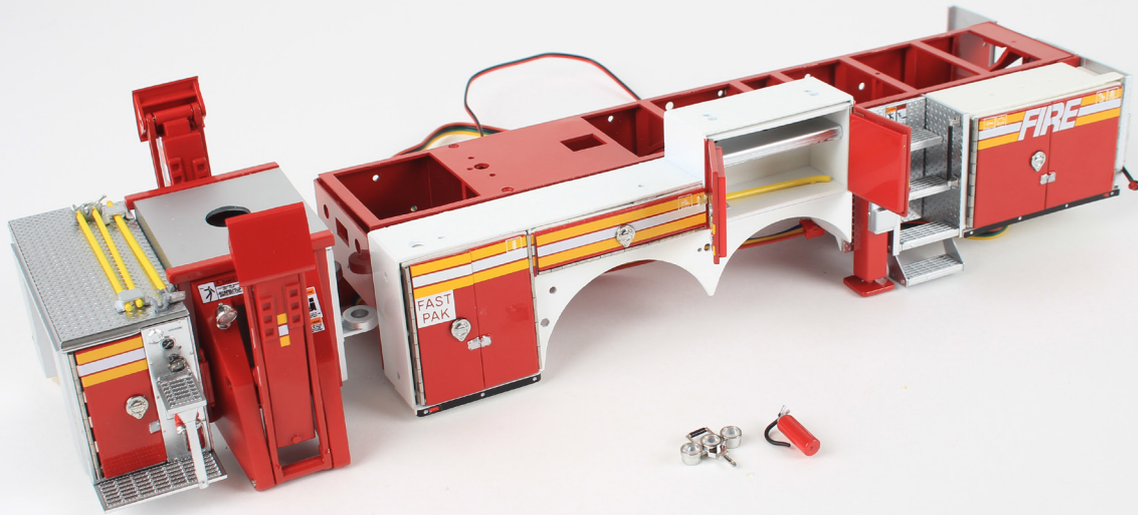
Fissa il piccone alla base della sezione centrale, accanto ai pali da picco.



Posiziona l'ascia nel compartimento di stoccaggio sinistro come mostrato, spingendo le sue borchie nei fori sul fondo del compartimento.

Fase 40: Gruppo Luci Posteriore Sinistro, PCB e Accessori

FASE COMPLETATA



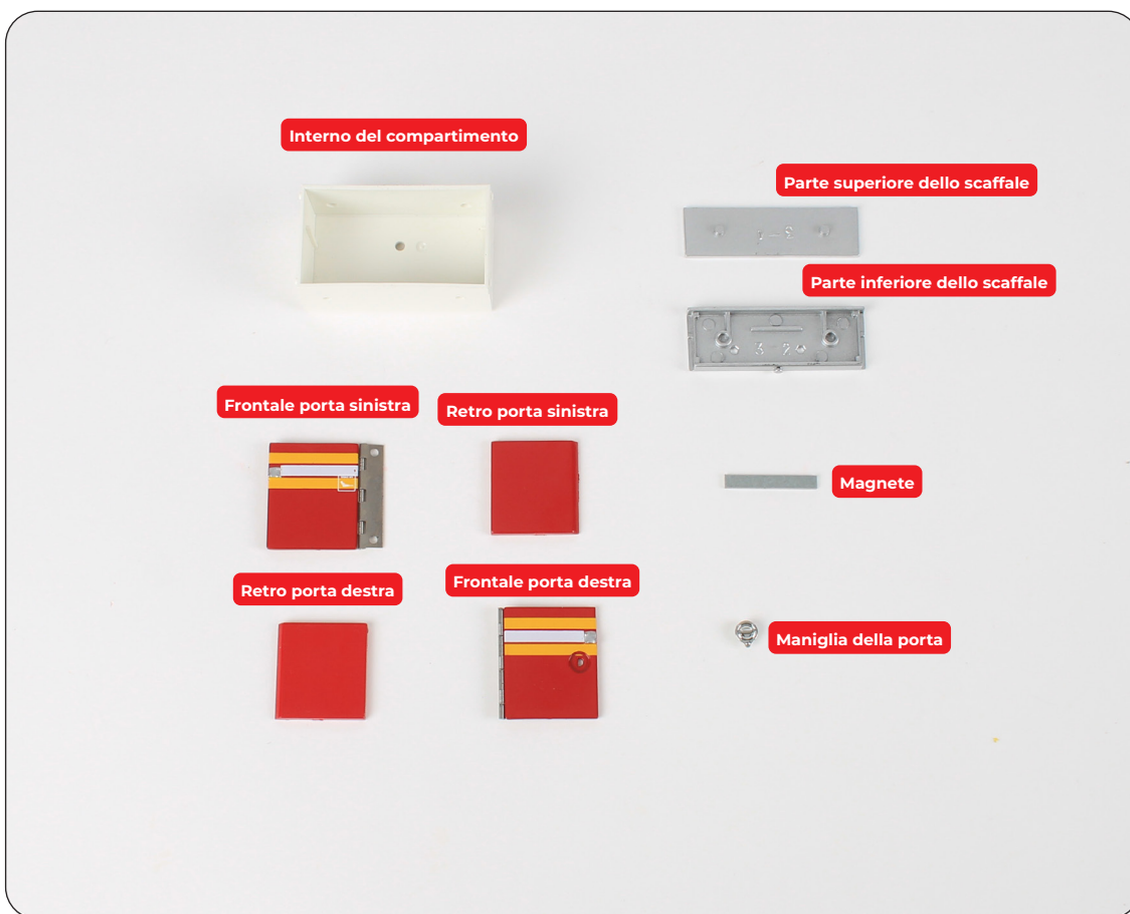
Fase 41: Compartimento di Deposito a Due Porte e Mensola

I passaggi in questa prossima fase ti sembreranno abbastanza familiari mentre assembli un altro compartimento.



ELENCO PARTI DELLA FASE 42

Nome
Interno del compartimento
Parte superiore dello scaffale
Parte inferiore dello scaffale
Frontale porta sinistra
Retro porta sinistra
Retro porta destra
Frontale porta destra
Magnete
Maniglia della porta



Fase 41: Compartimento di Deposito a Due Porte e Mensola



MONTAGGIO DELLO SCAFFALE

Prendi la parte inferiore dello scaffale e posiziona il magnete tra le due linguette come mostrato.



Allinea i perni nella parte superiore dello scaffale con i fori corrispondenti nella parte inferiore dello scaffale. Unisci le parti, aggiungendo una goccia di colla ai perni.



MONTAGGIO DELLA PORTA DESTRA

Prendi il frontale della porta destra e il retro della porta destra (entrambe le parti hanno numeri che corrispondono). Prova a montare le parti, notando che i perni e i fori di fissaggio hanno dimensioni diverse per garantire il corretto montaggio. Applica un po' di colla ai due fori per perni sul retro della porta prima di fissare insieme le due parti.



La porta è ora correttamente assemblata.

Fase 41: Compartimento di Deposito a Due Porte e Mensola



MONTAGGIO DELLA PORTA SINISTRA

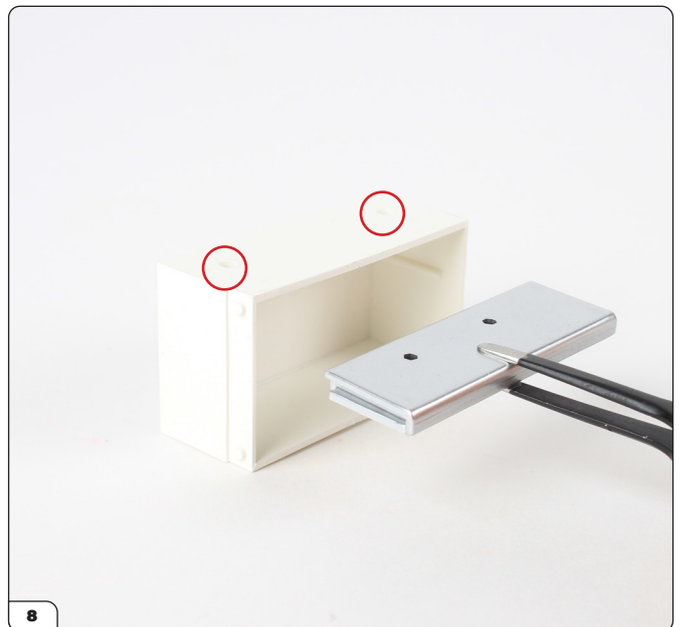
Prendi il frontale della porta SINISTRA e il retro della porta sinistra. Prova a montare le parti, notando che i perni e i fori di fissaggio hanno dimensioni diverse per garantire il corretto montaggio. Applica un po' di colla ai due fori per perni sul retro della porta prima di fissare insieme le due parti.



La porta sinistra è ora correttamente assemblata.



Incolla la maniglia della porta sul frontale della porta destra. Questo è un accessorio a forma di D e la forma a goccia punta verso il basso.



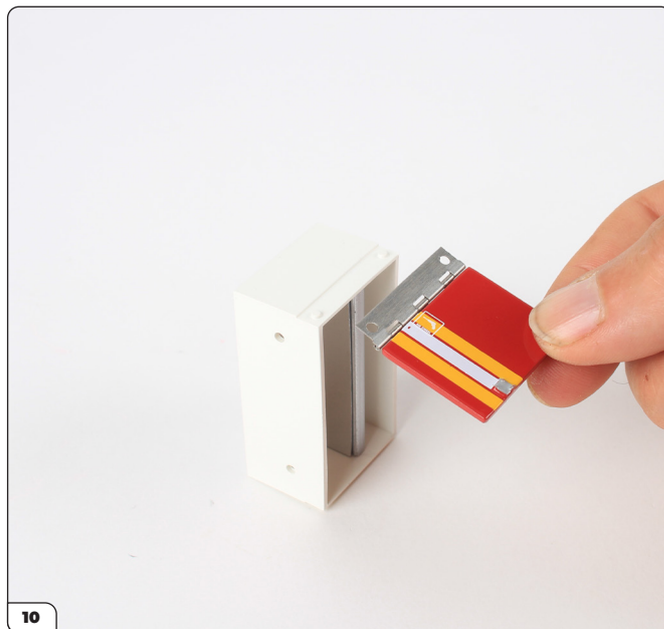
FISSAGGIO DELLO SCAFFALE E DELLE PORTE ALL'INTERNO DEL COMPARTIMENTO DI STOCCAGGIO

Prendi l'interno del compartimento e controlla che i fori sulla parte superiore siano rivolti verso l'alto (cerchiati). Allinea lo scaffale, assicurandoti che i fori dello scaffale siano rivolti verso l'alto prima di installarlo sulle staffe su ciascun lato dell'interno del compartimento.

Fase 41: Compartimento di Deposito a Due Porte e Mensola



Non incollare poiché lo scaffale scorrerà in avanti e indietro per conservare l'attrezzatura in una fase successiva.



Applica una goccia di colla all'incavo sul lato sinistro dell'interno del compartimento. Allinea i fori per perni con i perni e fissa in posizione la porta sinistra.



Chiudi la porta mentre la colla si asciuga per assicurare il corretto funzionamento e montaggio.



Ripeti per fissare la porta destra sul lato opposto.

Fase 41: Compartimento di Deposito a Due Porte e Mensola

FASE COMPLETATA



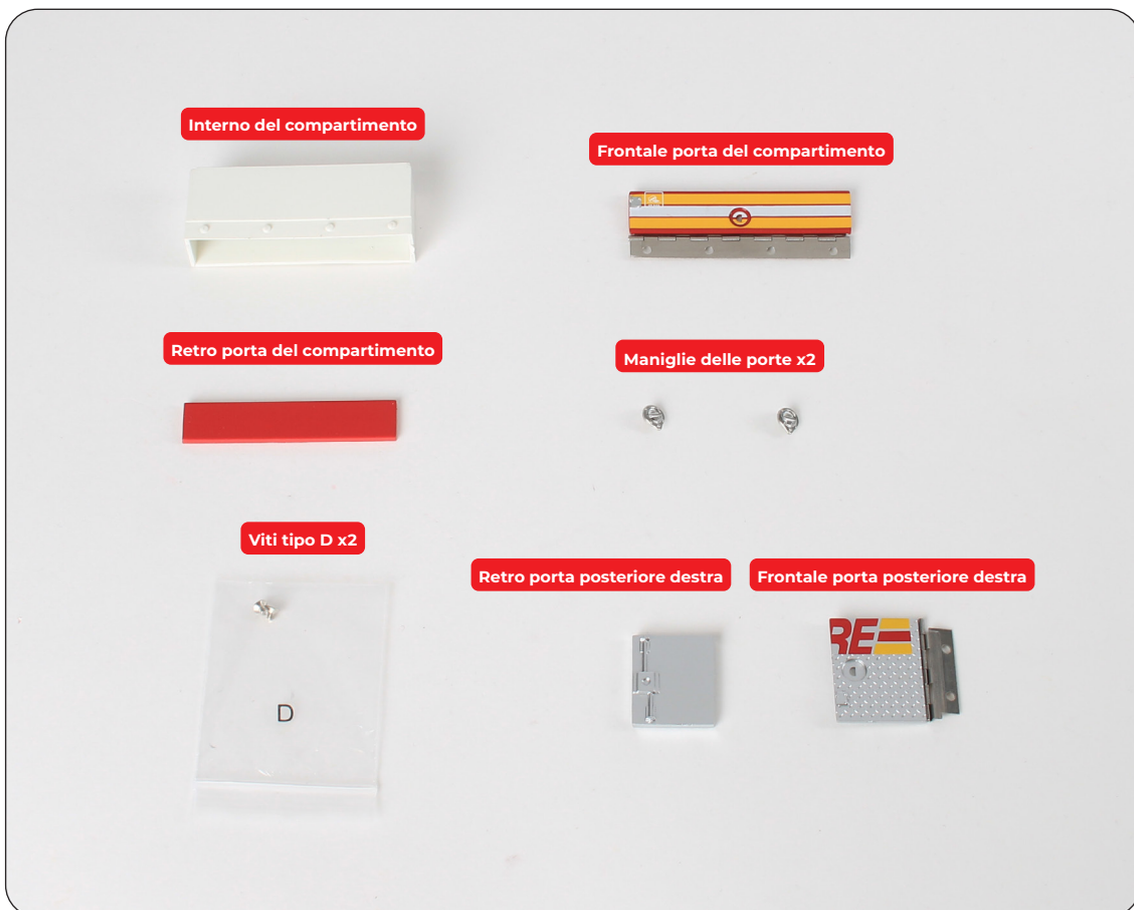
Fase 42: Compartimento di Stoccaggio Retrattile e Porta del Vanetto Posteriore per Scala

In questa prossima fase viene assemblato un compartimento più piccolo e la porta posteriore destra per il vano della scala viene fissata al telaio del box.



ELENCO PARTI DELLA FASE 42

Nome
Interno del compartimento
Frontale porta del compartimento
Retro porta del compartimento
Maniglie delle porte x2
Frontale porta posteriore destra
Retro porta posteriore destra
Viti tipo D x2



Fase 42: Compartimento di Stoccaggio Retrattile e Porta del Vanetto Posteriore per Scala



ASSEMBLAGGIO DEL COMPARTIMENTO

Prendi le parti frontale e posteriore della porta del compartimento, controllando che i recessi quadrati per il magnete siano allineati.



Applica la colla, poi spingi fermamente le parti insieme fino a quando tutti e quattro i lati sono a filo.



La porta di questo compartimento si tira verso il basso, quindi controlla di averla nella corretta orientazione, poi preparati a fissare la maniglia. La maniglia è un accessorio a forma di D. Applica una goccia di colla prima di spingere fermamente la maniglia nell'accessorio.



Allinea la cerniera della porta del compartimento con l'interno del compartimento, applicando un po' di colla tra le quattro borchie.

Fase 42: Compartimento di Stoccaggio Retrattile e Porta del Vanetto Posteriore per Scala



Incolla la cerniera sulle borchie come mostrato, controllando che la porta si chiuda correttamente.



ASSEMBLAGGIO DI UNA PORTA POSTERIORE PER IL CORPO PRINCIPALE DEL CAMION DEI POMPIERI.

Prendi le parti frontale e posteriore della porta posteriore destra, allineandole come mostrato. Le due coppie di borchie e fori di montaggio sono di dimensioni diverse per garantire il corretto montaggio. Nota, se la cerniera si è staccata, incolla semplicemente in posizione come mostrato nell'immagine.

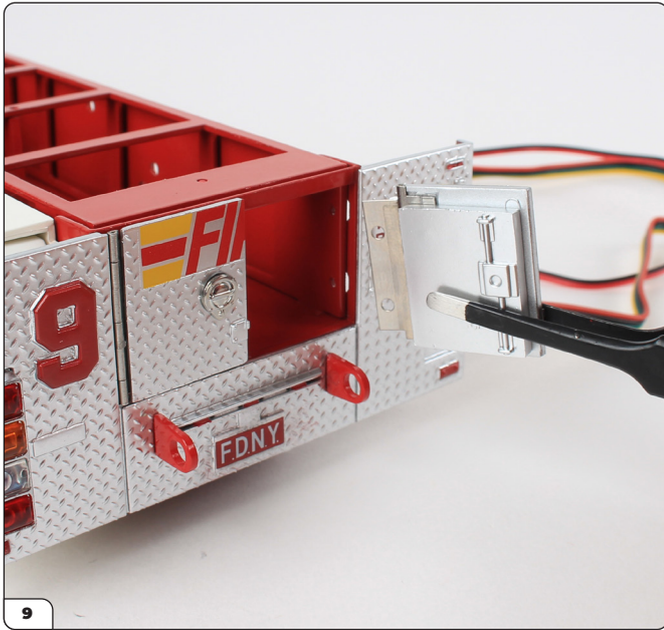


Applica un po' di colla prima di premere fermamente insieme le parti.



Gira la porta nella posizione corretta e fissa la maniglia nel foro a forma di D. Preparati a fissare la porta alla scocca del telaio del box.

Fase 42: Compartimento di Stoccaggio Retrattile e Porta del Vanetto Posteriore per Scala



La cerniera della porta si inserisce tra il telaio della cassa e il guscio del telaio della cassa, proprio come per il lato sinistro. Tenendo la porta, spingi delicatamente la cerniera nello spazio fino a quando i fori delle viti non sono allineati. Potrebbe essere necessario forzare i due telai metallici per far passare la cerniera nello spazio.



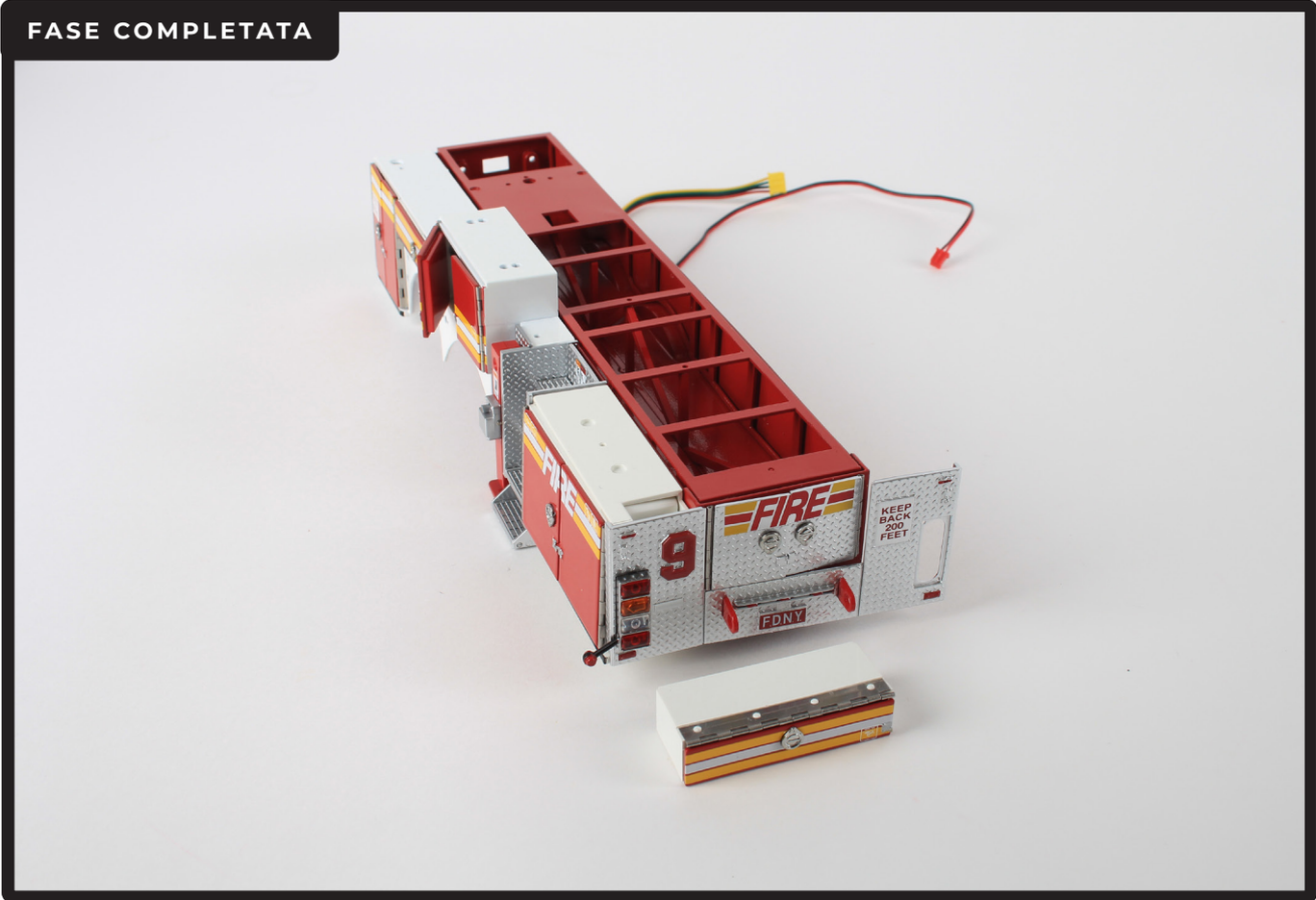
Controlla che la cerniera sia nello spazio tra il telaio della cassa e il guscio. Una volta in posizione, controlla che la porta si chiuda correttamente.



Con la porta in posizione chiusa, fissala in posizione utilizzando 2 viti tipo D, avvitandole dall'esterno del telaio.

Fase 42: Compartimento di Stoccaggio Retrattile e Porta del Vanetto Posteriore per Scala

FASE COMPLETATA



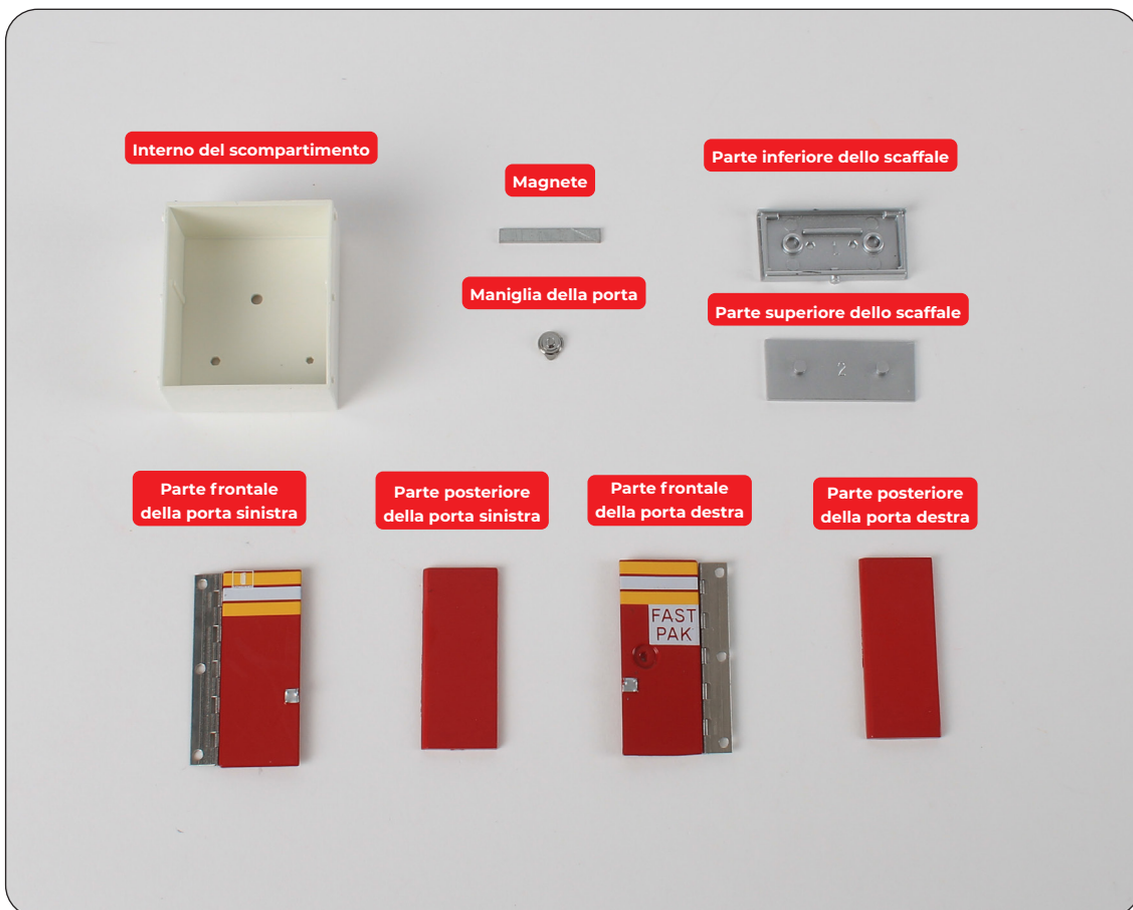
Fase 43: Compartimento Alto per Deposito a due porte con Mensola

Questo è l'ultimo scompartimento di stoccaggio del pacco da assemblare. Ospiterà due estintori e un piccone a doppia estremità che verranno forniti in un secondo momento.



ELENCO PARTI DELLA FASE 43

Nome
Interno del scompartimento
Magnete
Maniglia della porta
Parte inferiore dello scaffale
Parte superiore dello scaffale
Parte frontale della porta sinistra
Parte posteriore della porta sinistra
Parte frontale della porta destra
Parte posteriore della porta destra



Fase 43: Compartimento Alto per Deposito a due porte con Mensola



MONTAGGIO DELLO SCAFFALE

Prendi il magnete e la parte superiore del scaffale. Posiziona il magnete nel canale lungo il bordo del scaffale come mostrato.



Usando un po' di colla, prendi la parte inferiore dello scaffale e spingila nella parte superiore dello scaffale finché le parti non si incastrano perfettamente.



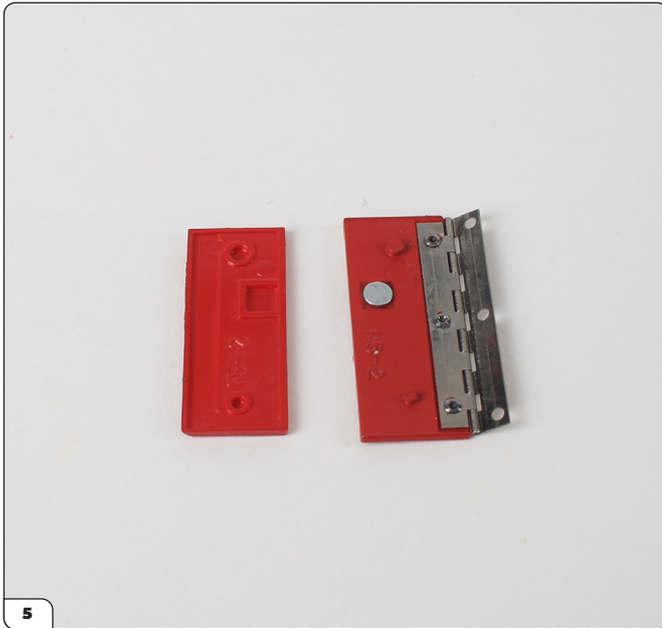
MONTAGGIO DELLE PORTE

Prendi il fronte della porta sinistra e il retro della porta sinistra notando il quadrato ricavato per il magnete su entrambi i pezzi che deve essere allineato.

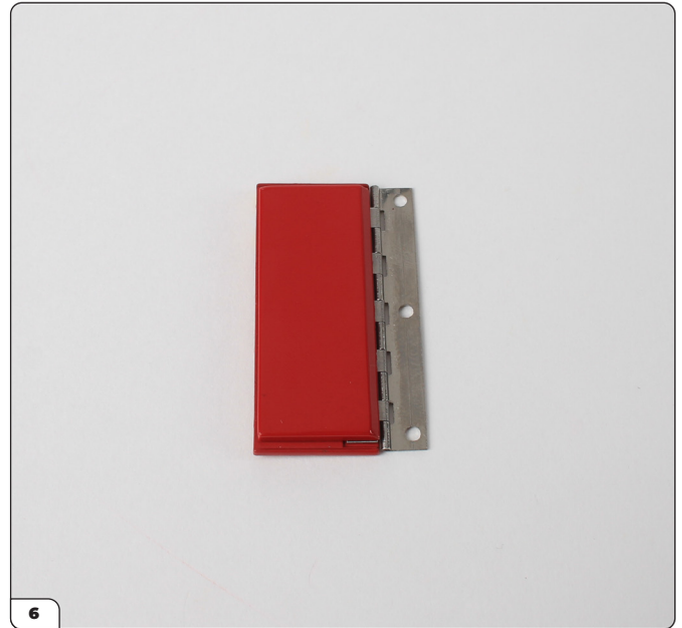


Applica un po' di colla alle superfici piatte prima di schiacciare le due parti insieme in modo che i perni si inseriscano fermamente nei fori corrispondenti e non ci siano spazi attorno ai bordi laterali.

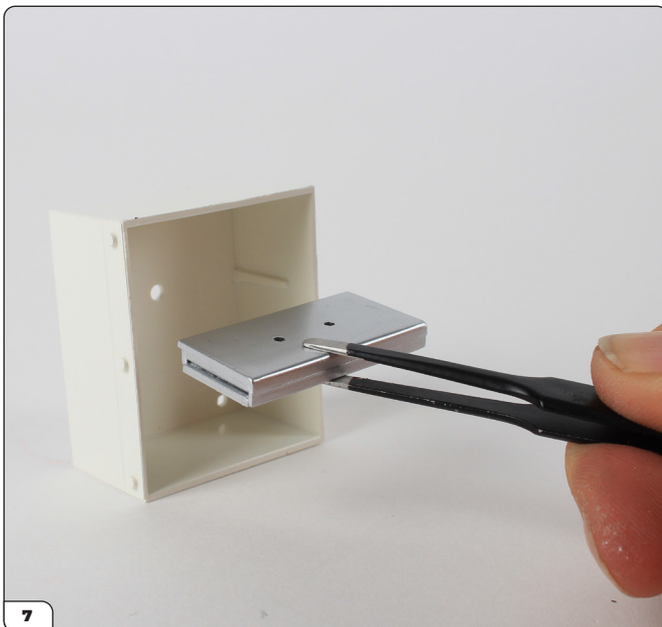
Fase 43: Compartimento Alto per Deposito a due porte con Mensola



Ripeti per adattare insieme il fronte e il retro della porta destra. Ancora una volta, controlla che i quadrati scavati per il magnete siano correttamente allineati su entrambe le parti.



Applica un po' di colla e controlla che tutti i bordi si incastrino perfettamente insieme.



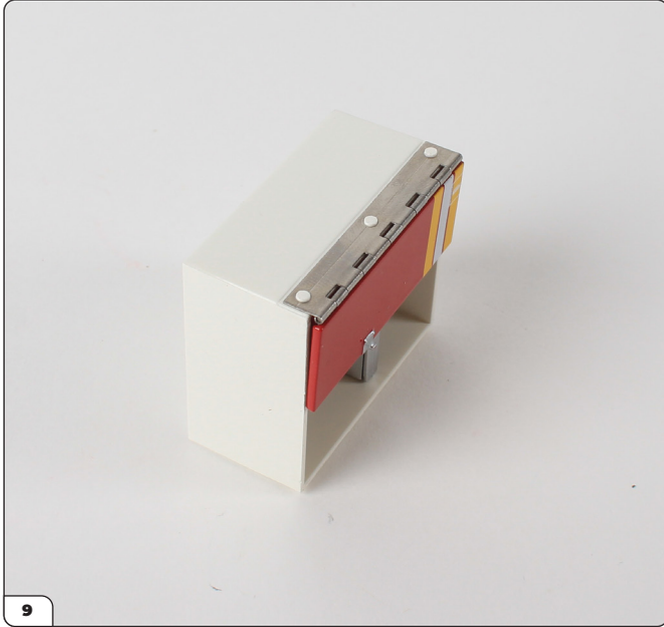
Tieni lo scaffale con i fori per gli attrezzi rivolti verso l'alto, poi spingi le scanalature dello scaffale sopra i canali ai lati dello scompartimento per farlo aderire. Tieni lo scaffale con i fori per gli attrezzi rivolti verso l'alto, poi spingi le scanalature dello scaffale sopra i canali ai lati dello scompartimento per farlo aderire.

Consiglio utile: Potresti trovare più facile installare l'estintore prima dello scaffale e delle porte.

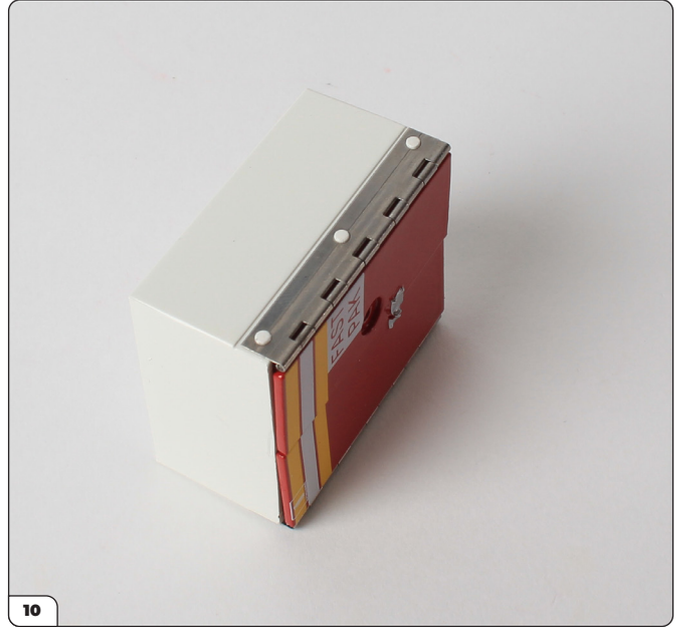


Spingi lo scaffale nello scompartimento finché non incontra la parete posteriore e il piccolo perno sul retro dello scaffale è fissato in posizione.

Fase 43: Compartimento Alto per Deposito a due porte con Mensola



Allinea i tre fori sulla cerniera della porta con i tre perni sul lato dello scompartimento. Applica un po' di colla sulla superficie attorno ai perni. Premi fermamente a posto, controllando che la porta si chiuda nella posizione corretta prima che la colla si asciughi.



Fissa la porta destra allo scompartimento in modo simile, applicando un po' di colla attorno ai perni.



Posiziona l'estintore della fase 40 all'interno dello scompartimento, fissando i suoi perni nella parete posteriore.



Il tuo ultimo scompartimento è completo e pronto per essere installato in una fase futura.

Fase 43: Compartimento Alto per Deposito a due porte con Mensola

FASE COMPLETATA

