

# STAR WARS R2-D2

77



## DIETRO LE QUINTE DELLA SAGA

Le riprese in studio e in esterni



## IL MONDO DEI DROIDI

I droidi da demolizione



## LA GUIDA AL MONTAGGIO

La cupola di R2-D2

DeAGOSTINI

Pubblicazione settimanale, uscita n. 77 del 17/08/2019. Data prima immissione 30/12/2017.  
La tua collezione si compone di 100 uscite, prezzo prima uscita 1,99€ anziché 5,99€, prezzo seconda uscita 5,99€ anziché 12,99€, prezzo uscite successive 12,99€, salvo variazione delle aliquote fiscali.

FASE 77: I COMPONENTI

# Parti del telaio interno del corpo e della cupola

I pezzi forniti in questa uscita ti permettono di proseguire nella realizzazione della struttura interna del corpo e anche di effettuare una fase fondamentale del montaggio: l'installazione del sistema di espulsione della spada laser e il collegamento di tutta l'elettronica all'interno della testa di R2-D2.

## LISTA DEI COMPONENTI ALLEGATI



**BF-10** Supporto della gamba sinistra

Fascette (x2)

Viti a brugola (x6)

Avvolgicavo

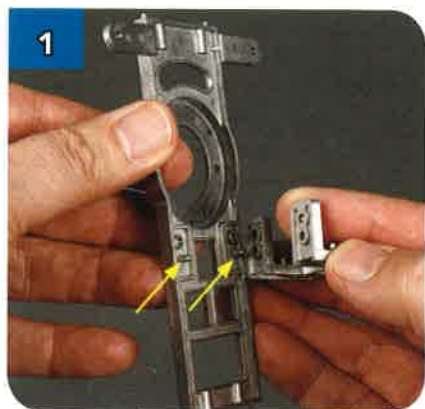
**BF-11** Staffa di supporto gamba

Questi articoli non sono giocattoli; prodotti parte di un kit di montaggio destinato a un pubblico adulto. Made in CHINA. Distribuito da De Agostini Publishing Italia S.p.A. - Via G. da Verrazano, 15 - 28100 Novara

**FASE 77: IL MONTAGGIO**

# Monta il supporto della gamba

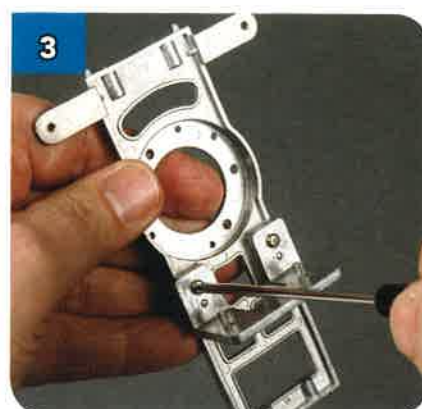
Unisci le due parti ricevute in questa uscita, poi montale sul telaio della Fase 75.



1 Allinea i BF-11 e BF-10 come mostrato, i perni indicati vanno nei fori inferiori di BF-11.



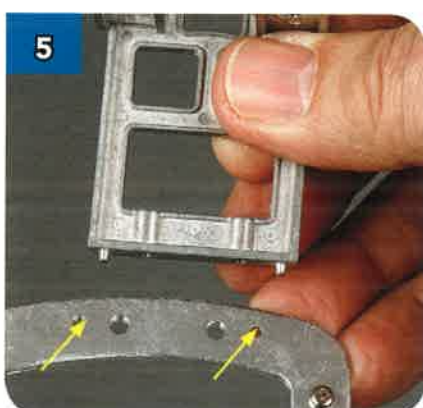
2 Avvita una vite da 2,5x6 mm in un foro superiore di BF-11 per fissarlo a BF-10.



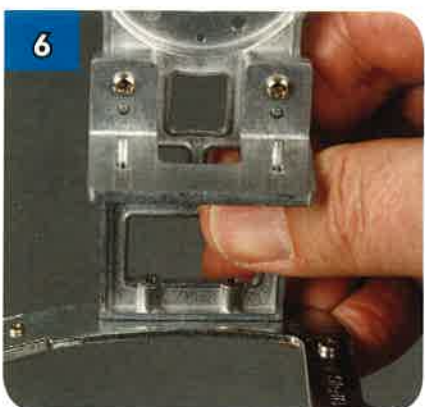
3 Aggiungi una seconda vite nell'altro foro superiore per fissarli definitivamente.



4 Prendi il pezzo appena montato, recupera il telaio del corpo della Fase 75 e due viti da 2,5x8 mm.



5 Allinea BF-10 come mostrato nella foto più grande a destra, poi inserisci i perni nei fori indicati dalle frecce all'estremità del pezzo.



6 Spingi BF-10 nella sua sede. La staffa BF-11 è rivolta verso l'interno del telaio.



7 Infilà due viti da 2,5x8 mm nei fori del telaio per fissarlo a BF-10.

**STATO DEL MONTAGGIO**  
Ecco come appare il telaio correttamente montato in questa fase.

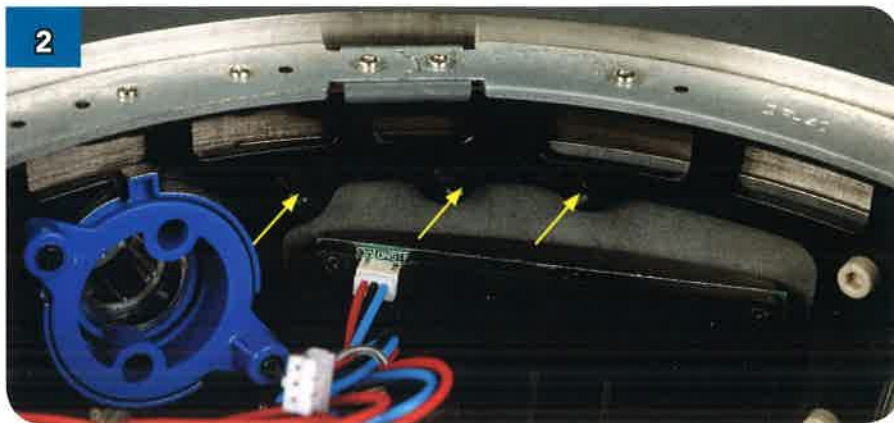


# Monta il meccanismo di espulsione della spada

Ora puoi installare il pezzo montato nella Fase 37. Maneggialo con cura e assicurati di non forzare troppo l'aletta della cupola o la sua cerniera.



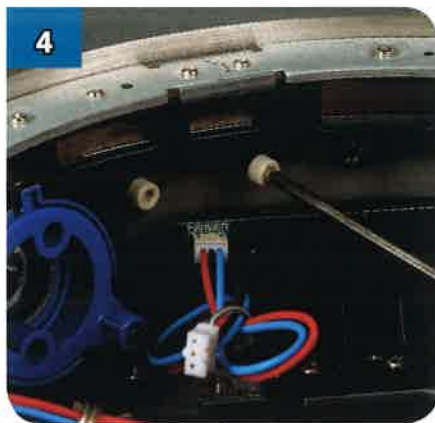
1 Stacca tre viti a brugola dalla materozza (le altre tre sono di ricambio).



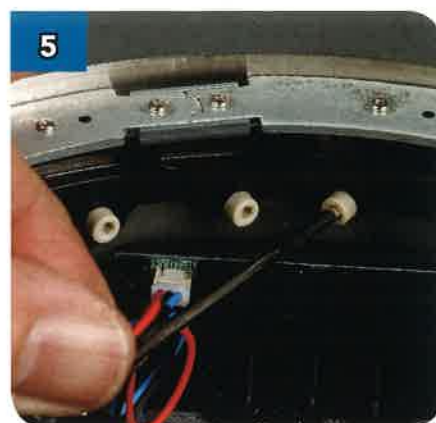
2 Individua questi tre punti all'interno della cupola dove inserirai le viti a brugola.



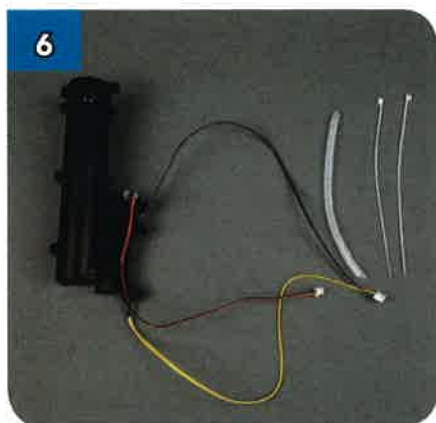
3 Avvita la prima...



4 ... poi la seconda...



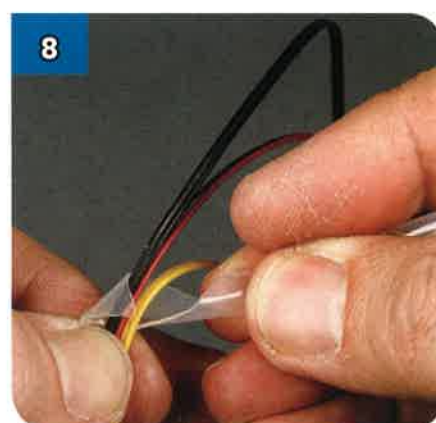
5 ... e infine la terza.



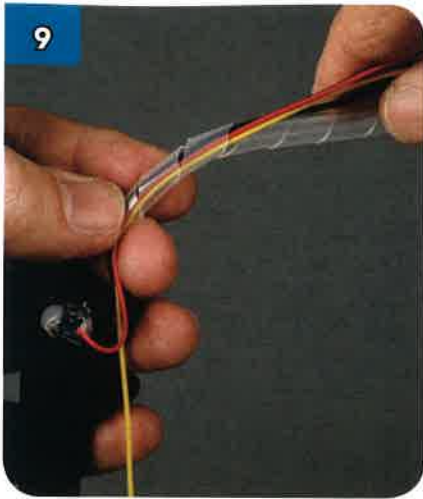
6 Prendi il meccanismo di espulsione della spada laser montato nella Fase 37, le fascette e l'avvolgicavo forniti in questa uscita.



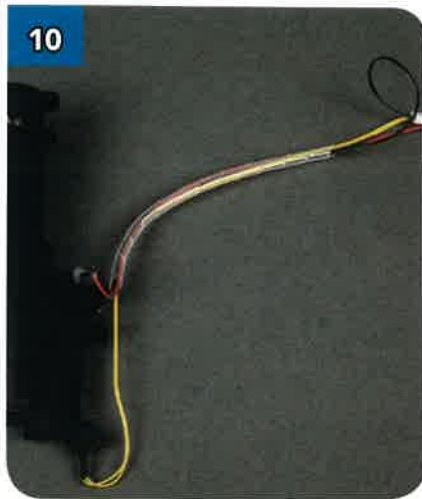
7 Riunisci tutti i cavi del meccanismo di espulsione, come mostrato.



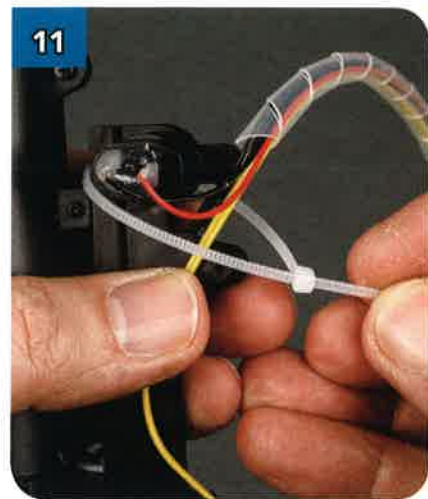
8 Partendo dal basso, arrotola l'avvolgicavo attorno a tutti i fili.



9  
Continua ad arrotolare l'avvolgicavo attorno ai fili...



10  
... finché non arrivi in cima.



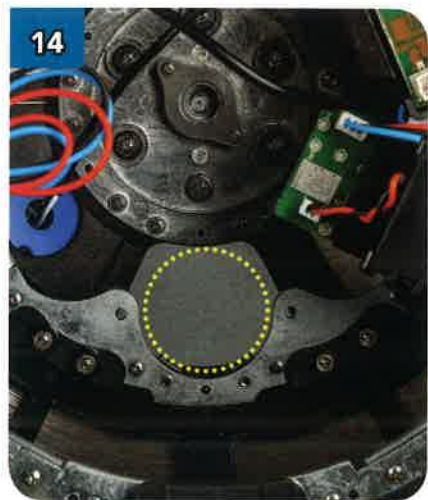
11  
Usa una delle fascette per fermare i cavi come mostrato in foto



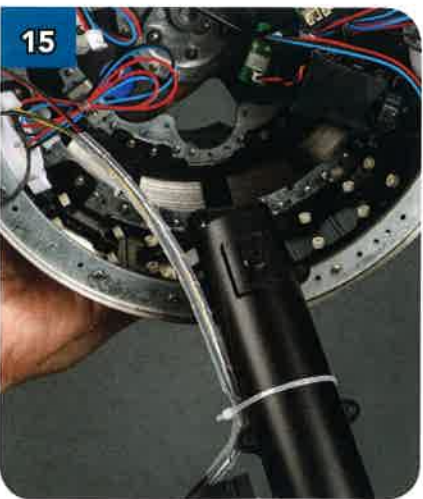
12  
Usa la seconda fascetta per mantenere l'avvolgicavo attaccato al tubo di espulsione.



13  
Stringi entrambe le fascette, poi taglia con cura le parti in eccedenza.



14  
Individua l'area indicata dal cerchio giallo nel telaio della cupola. Corrisponde al pannello con cerniera apribile della cupola, fai attenzione a non danneggiarlo.



15  
Avvicina alla cupola il meccanismo di espulsione come mostrato (con la cremagliera e i cavi sulla sinistra).



16  
Inserisci il tubo nella cupola, nella sede che hai individuato nel passaggio 14...

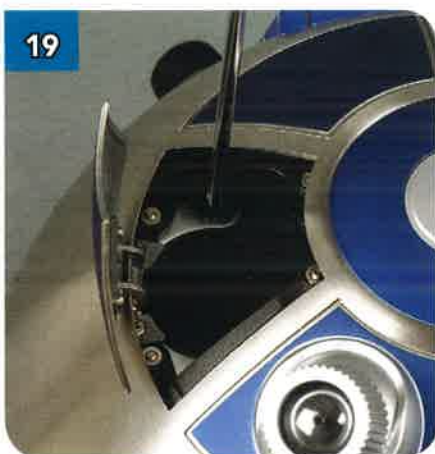


17  
... assicurandoti che i due fori di fissaggio all'estremità del tubo combacino con i fori sul telaio della cupola.



18

Tenendo il tubo da sotto in posizione, fissalo con una vite autofilettante da 2,3x6 mm su un lato...



19

... e poi sull'altro.

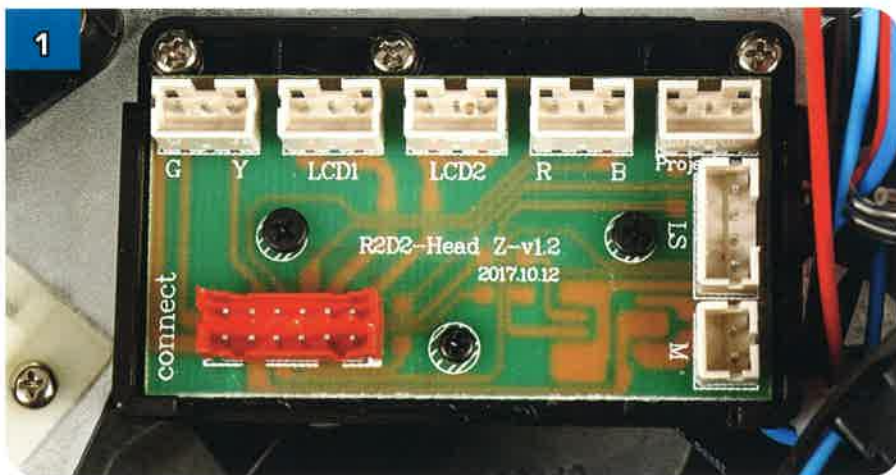


### STATO DEL MONTAGGIO

Il meccanismo di espulsione della spada laser fuoriesce di molto da sotto la cupola; tieni la cupola sui treppiedi di sostegno tranne quando dovrai lavorarci sopra.

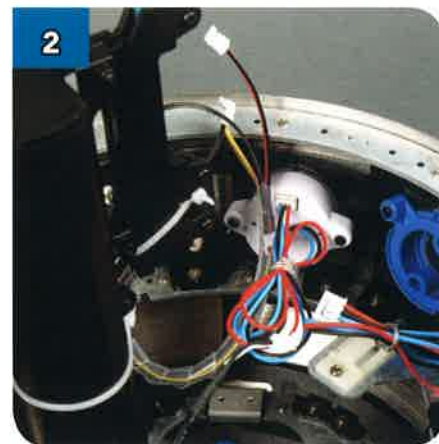
## Cablaggio della cupola

Ora sei pronto a collegare i sei dispositivi elettronici precedentemente installati nella cupola: quattro display, il proiettore e il meccanismo di espulsione della spada laser. Tutti si collegano alla stessa scheda elettronica.



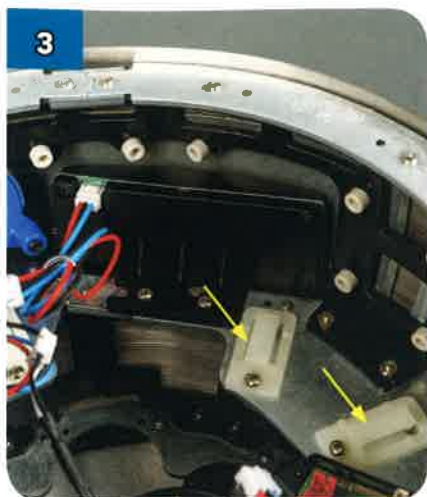
1

La scheda elettronica ha sette connettori maschi bianchi, contrassegnati come mostrato (le altre scritte sulla scheda possono variare). Il meccanismo della spada laser ne occuperà due.

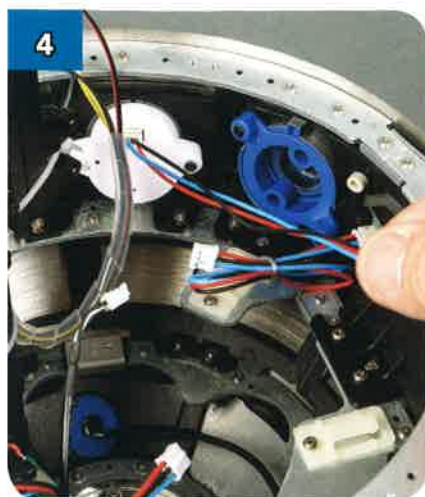


2

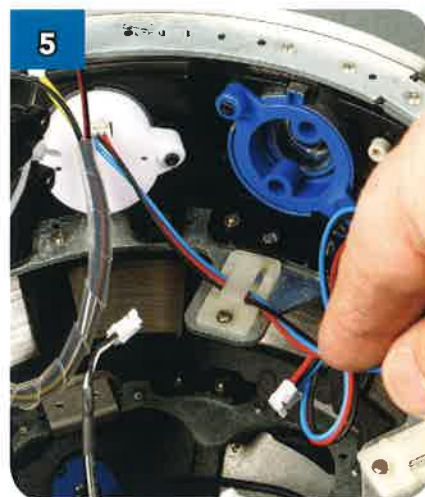
Quasi tutti i cavi all'interno della cupola sono legati in modo temporaneo, ora dovrai disporli con attenzione nella cupola.



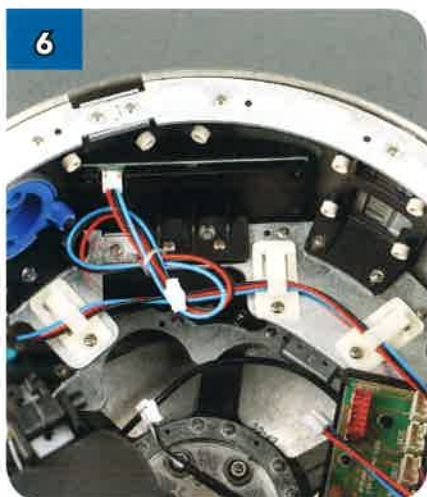
3 I fermacavi bianchi avvitati lungo l'anello centrale vanno usati per instradare i cavi ordinatamente, in modo che non si impiglino mentre la cupola ruota.



4 Inizia a srotolare il cavo dell'indicatore di stato posteriore.



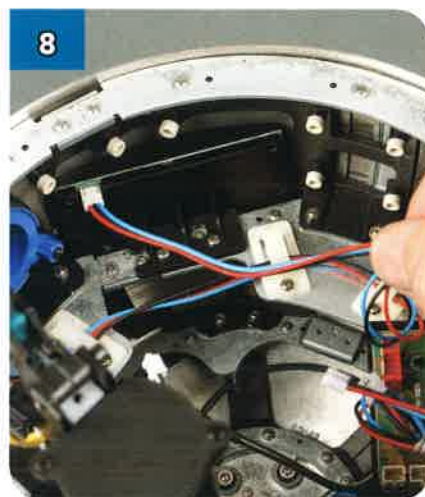
5 Fallo passare nel fermacavi più vicino...



6 ... procedendo poi facendolo passare negli altri due...



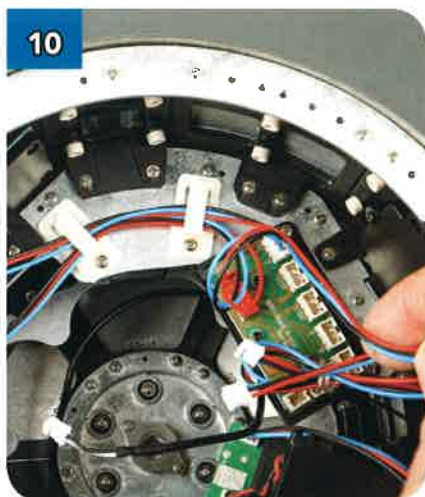
7 ... fino alla scheda elettronica. Collegalo al connettore indicato con le lettere GY.



8 Ora srotola il cavo dello schermo LCD posteriore, come mostrato.



9 Fallo passare in questo fermacavi...



10 ... procedi con l'altro, vicino alla scheda elettronica.



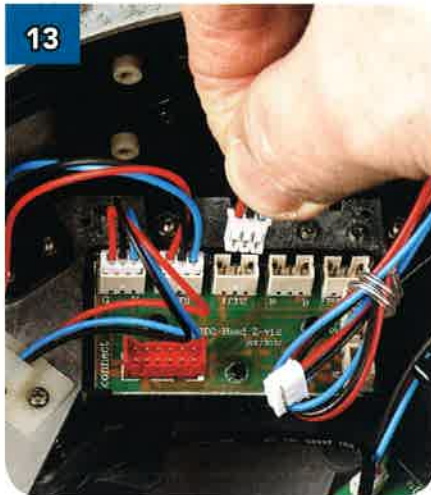
11 Collegalo al secondo connettore maschio, contrassegnato con la sigla LCD1.

12



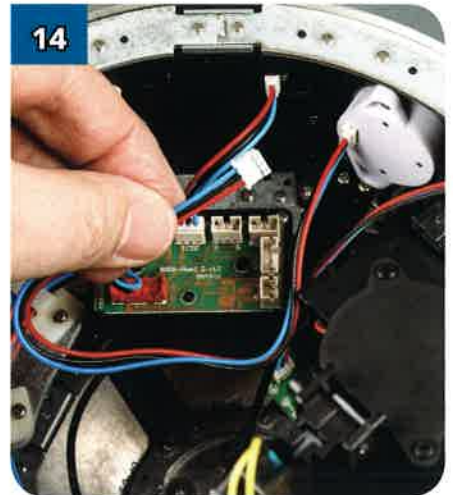
Ora prendi il cavo dello schermo LCD del display anteriore.

13



Collegalo direttamente al connettore contrassegnato con la sigla LCD2.

14



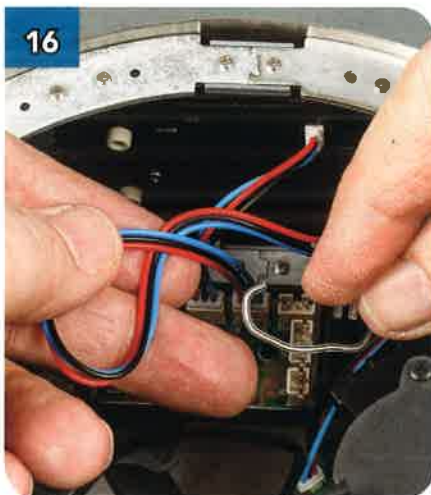
Ora srotola il cavo dell'indicatore di stato frontale, tenendo da parte il laccio che lo legava.

15



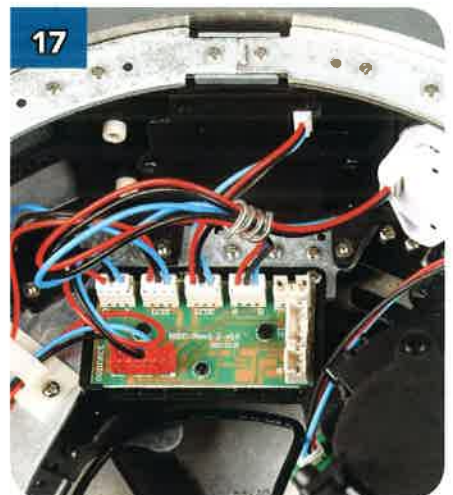
Collegalo al quarto connettore della scheda, contrassegnato con le lettere RB.

16



Recupera il laccio fermacavi del passaggio 14...

17



... e usalo per legare il cavo in eccedenza in modo che formi un anello "ordinato".

18



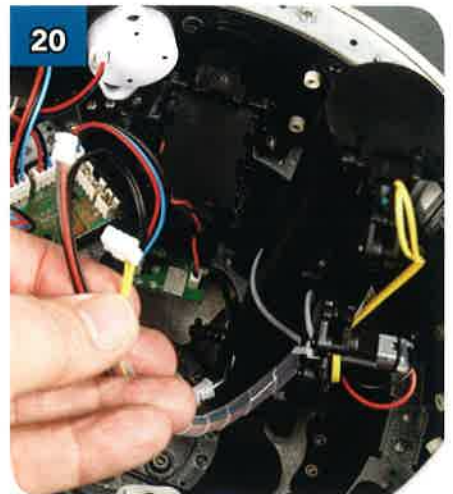
Ora prendi il cavo del proiettore...

19



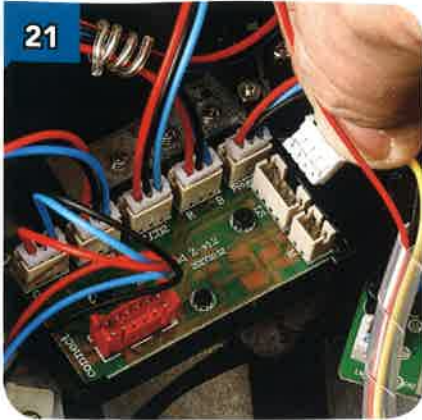
... e collegalo al connettore, contrassegnato come Projector.

20

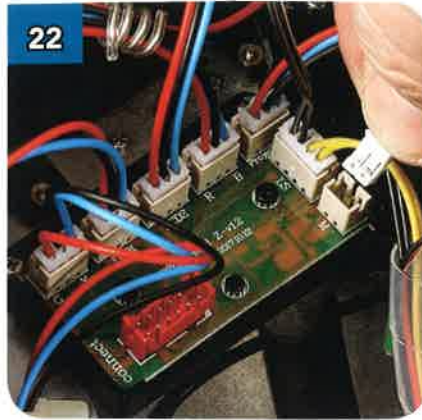


Prendi i due cavi del meccanismo di espulsione della spada.





21 Collega il connettore più grande nella sede contrassegnata con le lettere LS.



22 Collega il connettore più piccolo (che si collega al motore) nella sede M.



23 Posiziona i cavi tenuti insieme dall'avvolgicavo ordinatamente su un lato.

### STATO DEL MONTAGGIO

Ecco come dovrebbe apparire il cablaggio interno, con tutti i cavi ben collegati e in ordine.

