

# OPTIMUS PRIME



## Base da Esposizione

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

**AGORA**  
MODELS®

# I CONSIGLI DELL'ESPERTO

---

 **Conserva TUTTE le viti non utilizzate perché potrebbero essere necessarie in una fase successiva.**

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.

Alcune parti richiedono un poco di colla per l'assemblaggio. Applica la colla con parsimonia e utilizza uno stuzzicadenti per non usarne una quantità eccessiva. Ti consigliamo di usare colla cianoacrilica in gel oppure colla liquida per modellismo. Se possibile, esegui una prova di montaggio prima di incollare i pezzi.



Stai attento al simbolo della colla e applica l'adesivo nell'area rossa indicata nell'immagine.

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.

Proteggi sempre la verniciatura dei componenti posizionando sulla superficie di lavoro un tappetino da taglio, un foglio di carta bianca o un panno morbido.

Sinistra e destra! Quando si costruisce Optimus Prime, sinistra e destra si riferiscono al punto di visuale di Optimus Prime. Quindi il braccio sinistro di Optimus Prime si trova alla destra dell'osservatore.

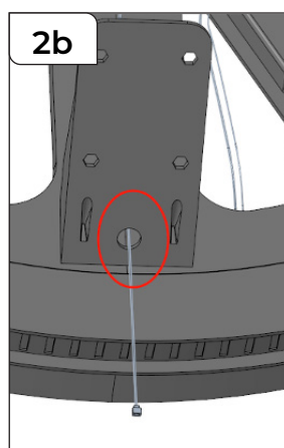
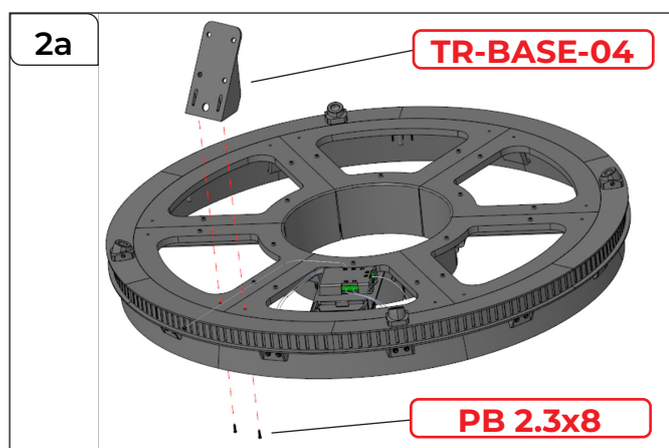
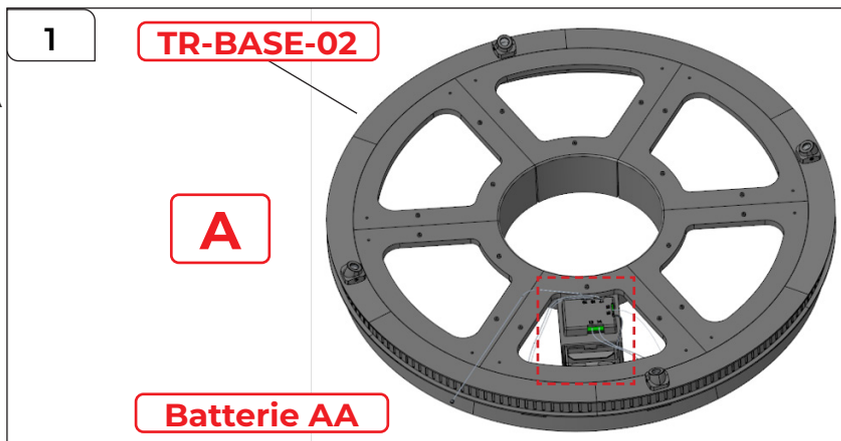


**AVVERTENZA:** Alcune parti sono assemblate con magneti. Questi magneti possono causare gravi lesioni in caso di ingestione. Tenere lontano dai bambini. Se si sospetta che un magnete sia stato ingerito, rivolgersi immediatamente a un medico.

# Assemblaggio della Base da Esposizione

## STEP 1

Prendi TR-BASE-02 e inserisci 4 batterie AA (1.5V) nello scompartimento delle batterie.



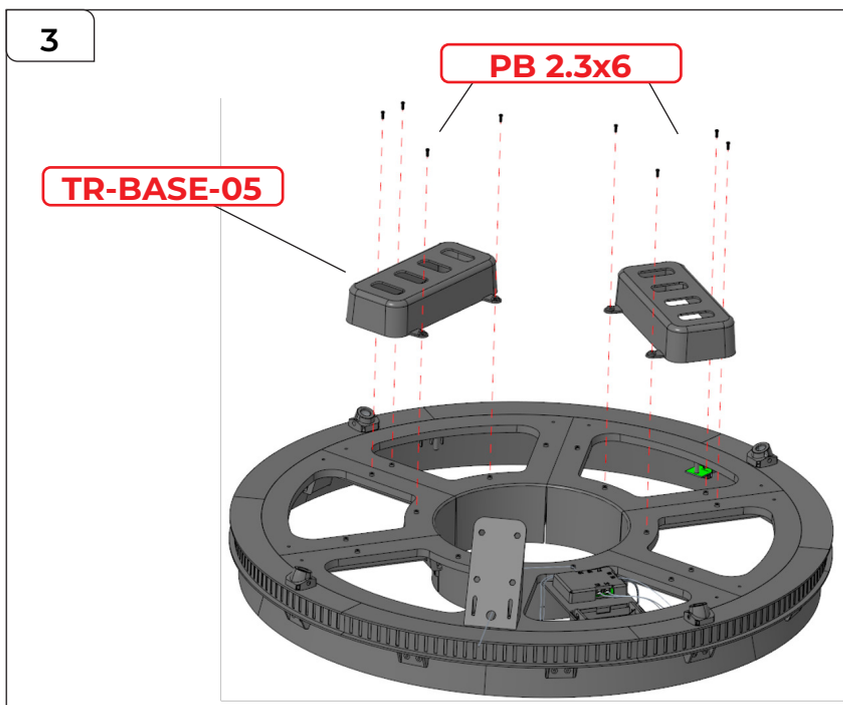
## STEP 2

Prendi TR-BASE-04 e fissalo all'assemblaggio A usando 2 viti PB 2.3x8 mm.

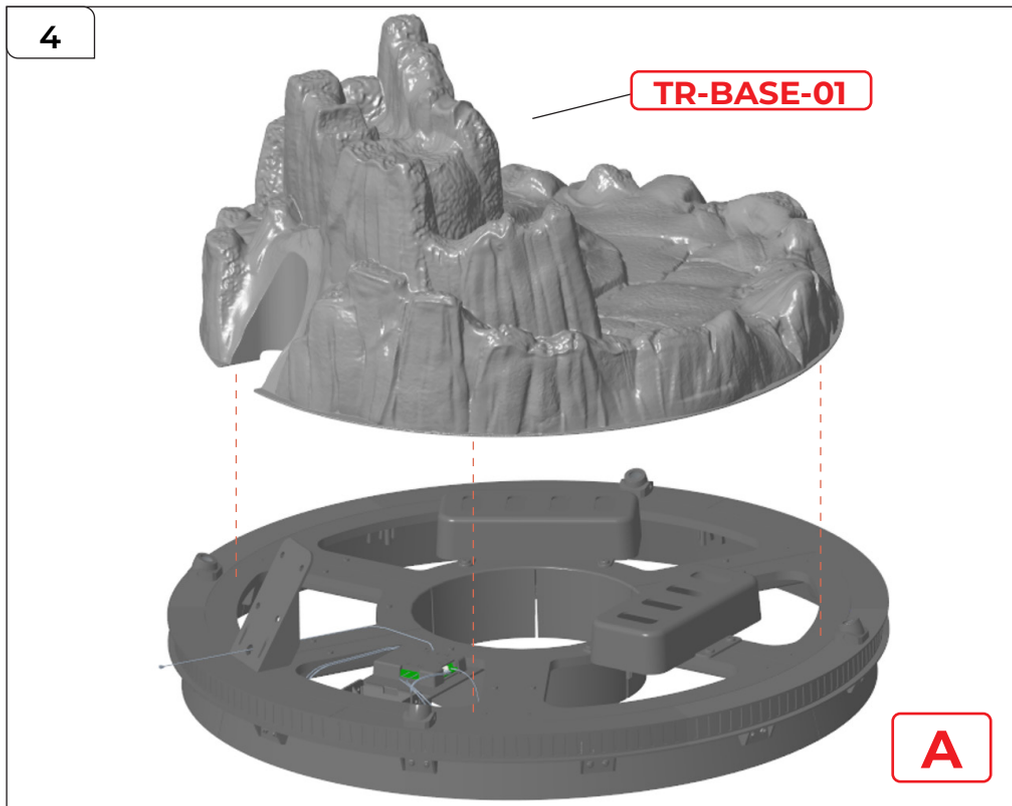
Spingi il cavo attraverso il foro come mostrato in 2b.

## STEP 3

Posiziona le parti TR-BASE-05 sull'assemblaggio A e fissale usando 8 viti PB 2.3x6 mm.

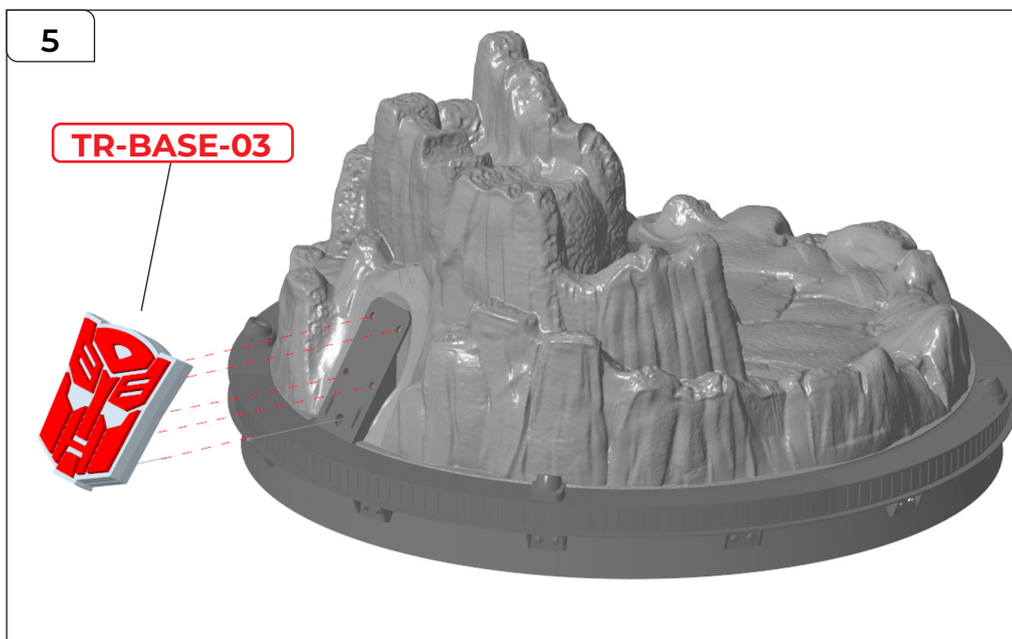


# Assemblaggio della Base da Esposizione



## STEP 4

Posiziona TR-BASE-01 sull'assemblaggio A.



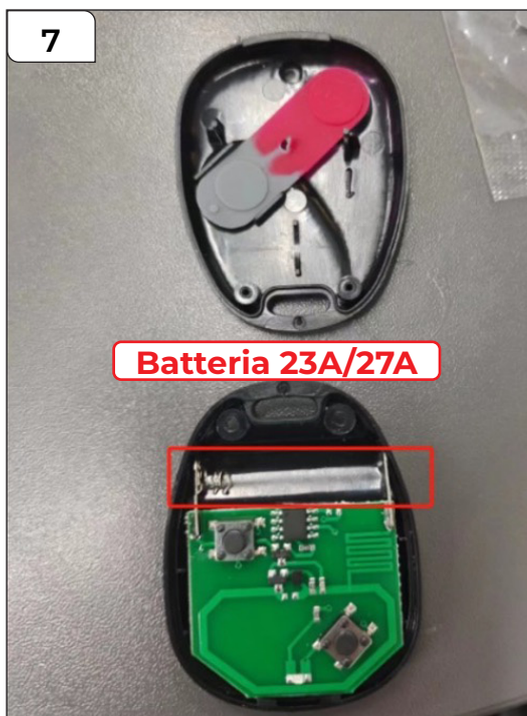
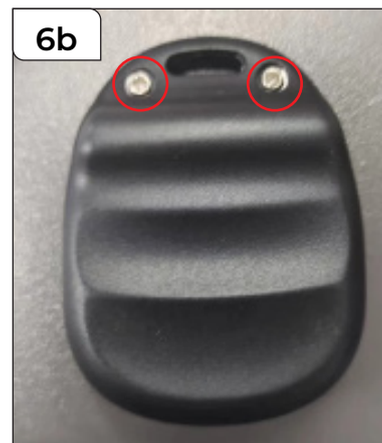
## STEP 5

Collega il cavo a TR-BASE-03 poi attacca la parte all'assemblaggio A.

# Assemblaggio della Base da Esposizione

## STEP 6

Prendi il telecomando e rimuovi le due viti dal retro.

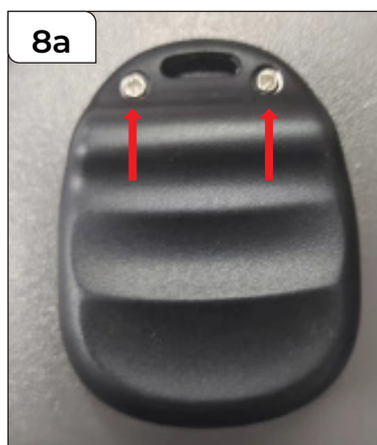


## STEP 7

Rimuovi il coperchio posteriore dal telecomando. Installa una batteria 23A o 27A (12V) nello scompartimento.

## STEP 8

Posiziona il coperchio posteriore sul telecomando e fissalo utilizzando le due viti.



# Assemblaggio della Base da Esposizione

BASE COMPLETATA



Far scorrere l'interruttore su "ON" e utilizzare il telecomando per vedere la base illuminarsi.