

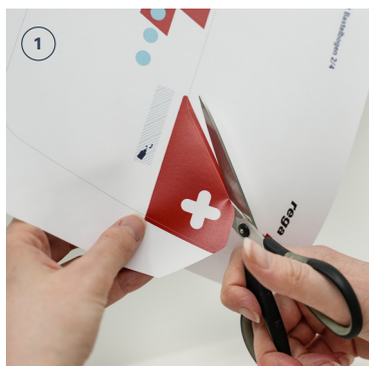
Modellino di un jet in PET Pagina 1/4

Difficoltà: ☆☆☆●●

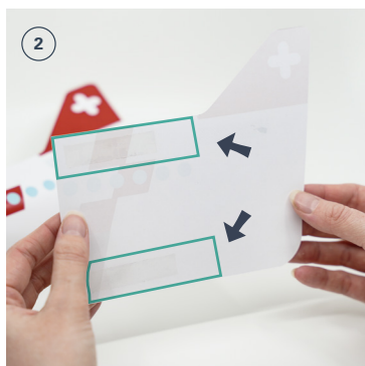
Materiale: una bottiglietta trasparente in PET (mezzo litro), forbici, colla o colla vinilica, nastro (bi)adesivo.

Stampa tutte e quattro le pagine in formato A4 e segui le istruzioni.

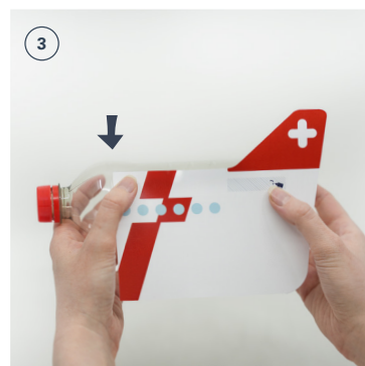
Suggerimento: usa della carta spessa per ottenere un jet più stabile.



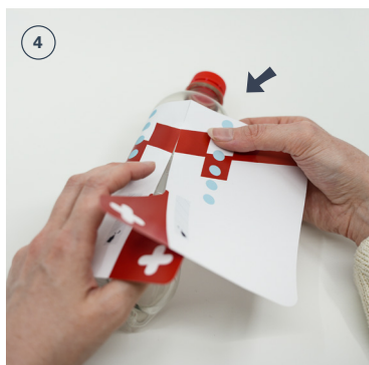
Taglia lungo le linee nere continue. In questo modo avrai 6 parti.



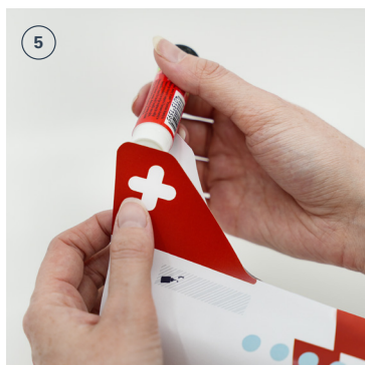
Incolla o metti del nastro biadesivo sulle parti interne della fusoliera nei punti indicati nell'immagine.



Incolla la prima parte della fusoliera sul lato lungo della bottiglietta.



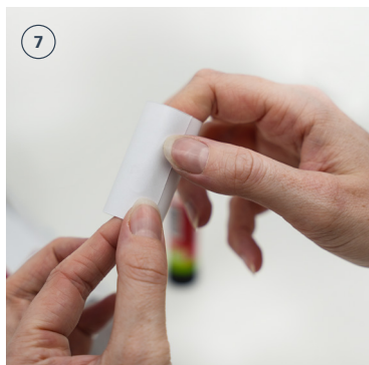
Incolla la seconda parte della fusoliera alla stessa altezza sull'altro lato della bottiglia.



Metti un po' di colla sulle parti interne in corrispondenza delle croci svizzere e premile insieme.



Piega le ali seguendo le linee tratteggiate. Metti la colla sulle zone tratteggiate.



Arrotola e incolla le due turbine.



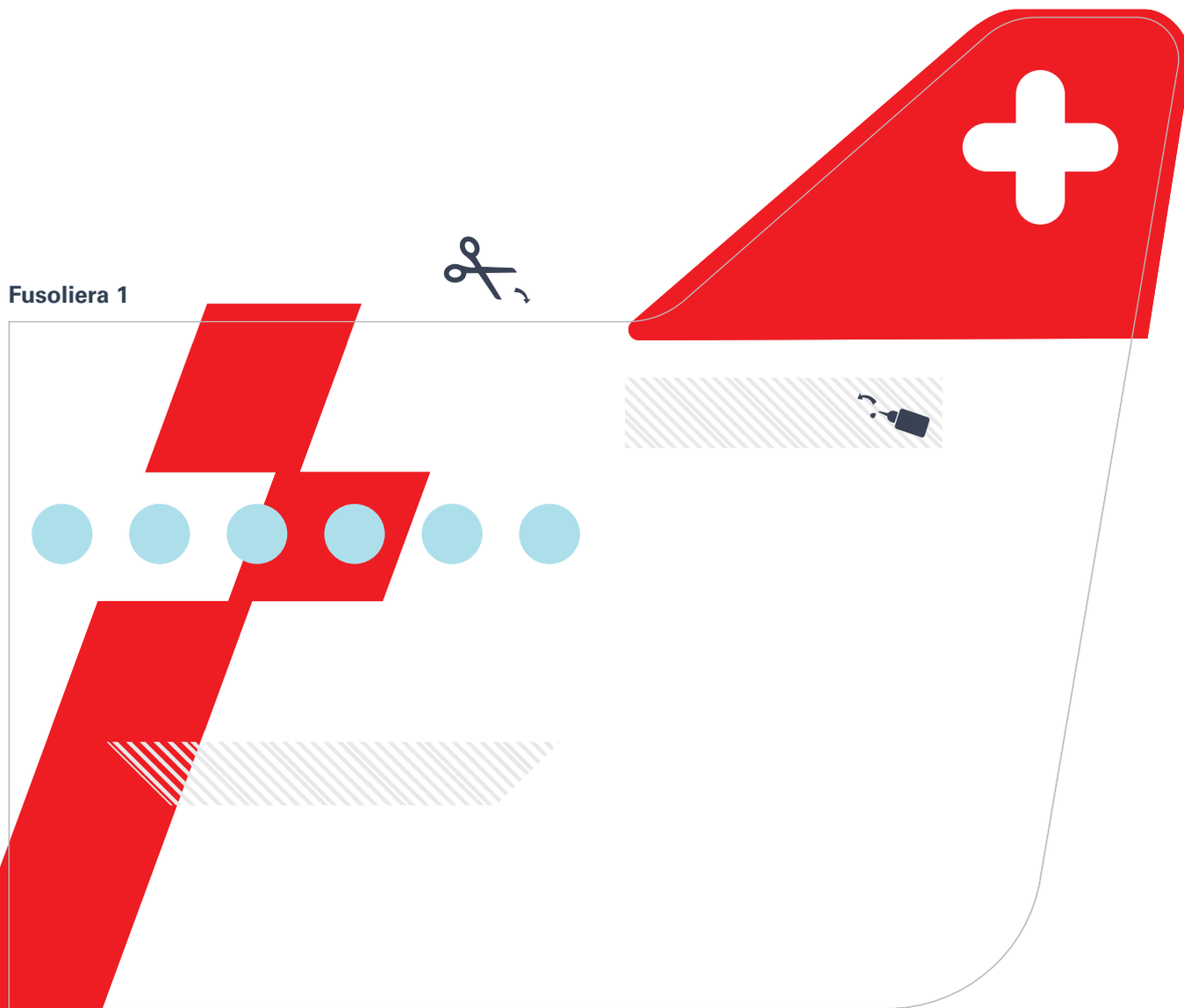
Incolla le turbine e le ali sulle parti indicate della fusoliera.



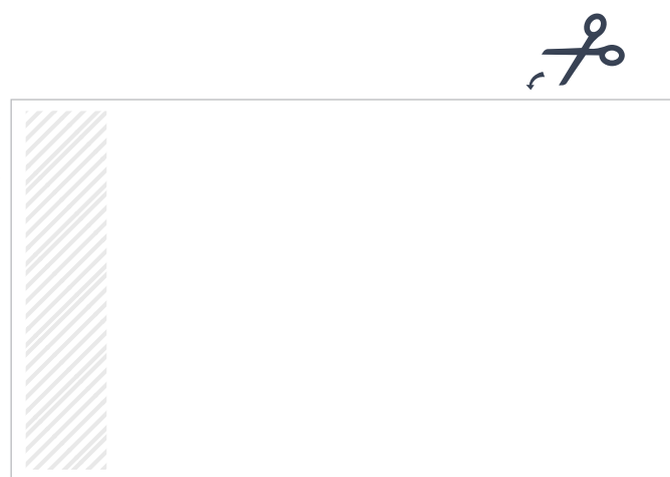
 Finito!



Fusoliera 1



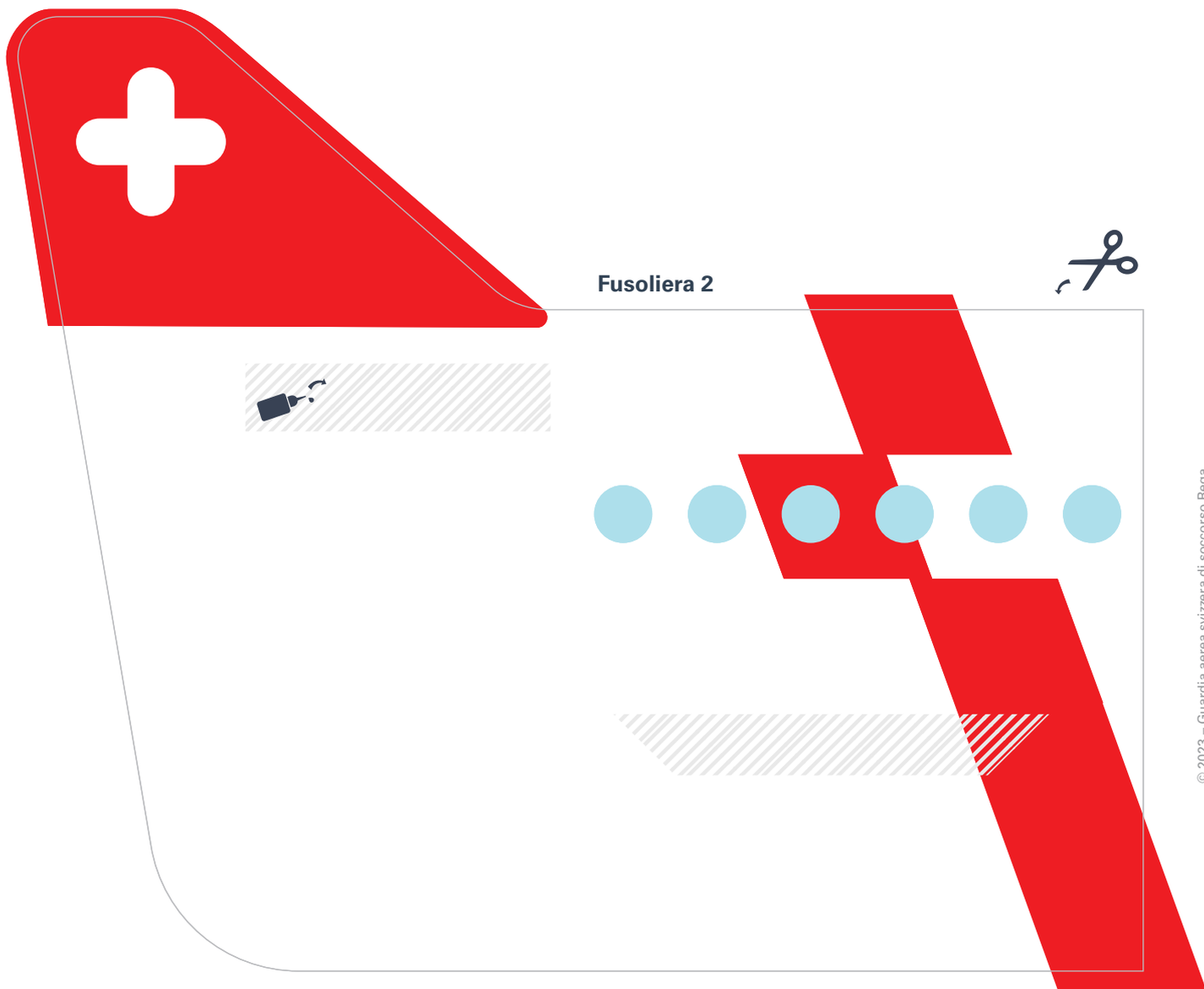
© 2023 – Guardia aerea svizzera di soccorso Rega



Turbina 1



- Tagliare
- - - Piegare
- ▨ Mettere la colla



Fusoliera 2

© 2023 - Guardia aerea svizzera di soccorso Rega



Turbina 2



-  Tagliare
-  Piegare
-  Mettere la colla



© 2023 – Guardia aerea svizzera di soccorso Rega



- Tagliare
- - - Piegare
- ▨ Mettere la colla