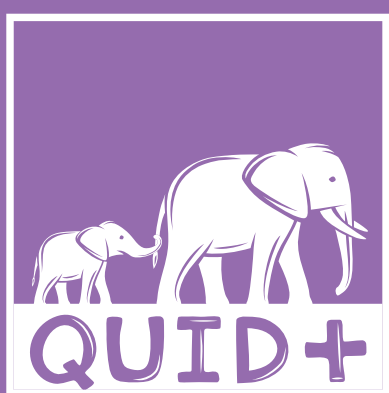


Il lato divertente di imparare!

# CODING

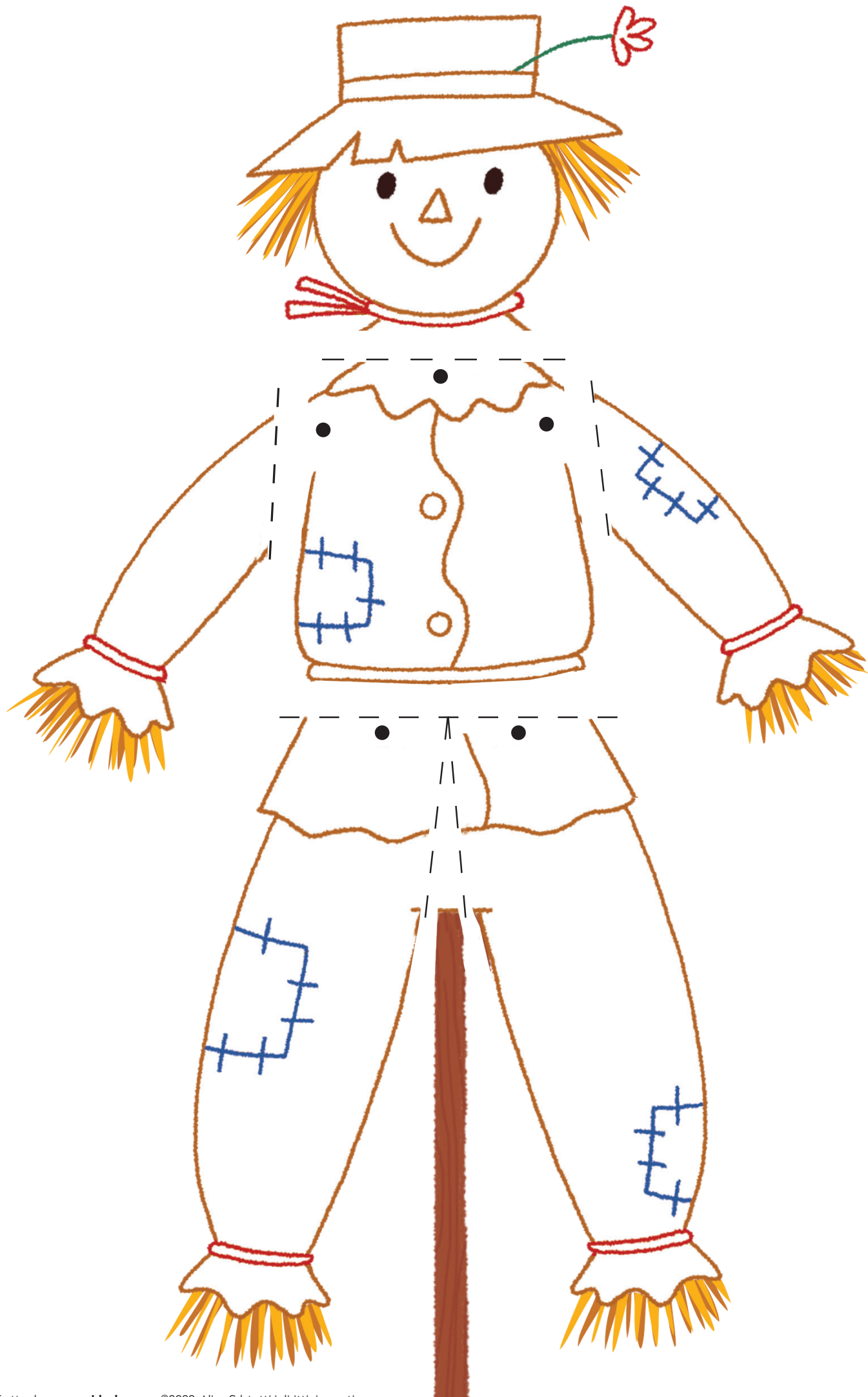
## PER I PIÙ PICCOLI

TANTI GIOCHI E ATTIVITÀ  
PER ALLENARE LA LOGICA COMPUTAZIONALE



G R I B A U D O





# CREA IL TUO SPAVENTAPASSERI

1. Stampa lo spaventapasseri su un foglio A3 (circa 30x42 cm).
2. Per renderlo più rigido incolla il foglio su un cartoncino.
3. Fai colorare al tuo bambino lo spaventapasseri.
4. Ritaglia lo spaventapasseri lungo le linee tratteggiate delle giunture in modo da ottenere la testa, le due braccia, il busto e le due gambe
5. Adesso potete verificare insieme se lo spaventapasseri è effettivamente realizzabile: unite le varie parti praticando dei fori in prossimità delle giunture e poi fissatele con delle piccole viti con dadi. In questa fase lascia “armeggiare” il tuo bambino per liberare la sua creatività e abilità di fare.
6. Una volta che è stato ricomposto incollatelo, solo dalla parte della schiena, su un'asticella di legno e poi inseritelo in un vaso con della terra.
7. Verificate se le braccia si muovono, se stanno in su ecc. In caso contrario non scoraggiatevi! Basta “armeggiare” un poco stringendo o allentando un pochino le viti.

