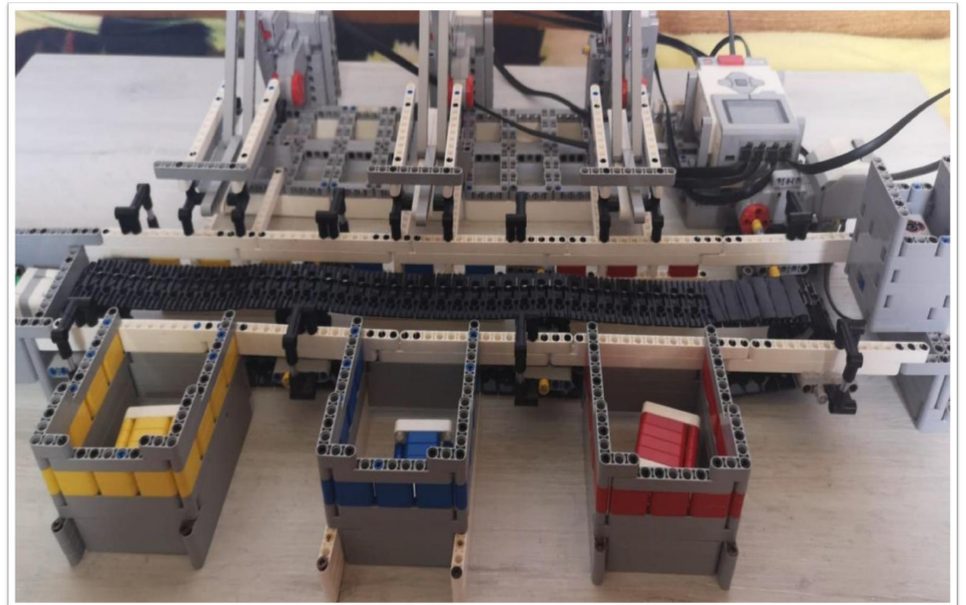


ROBOTICA PER L'AMBIENTE

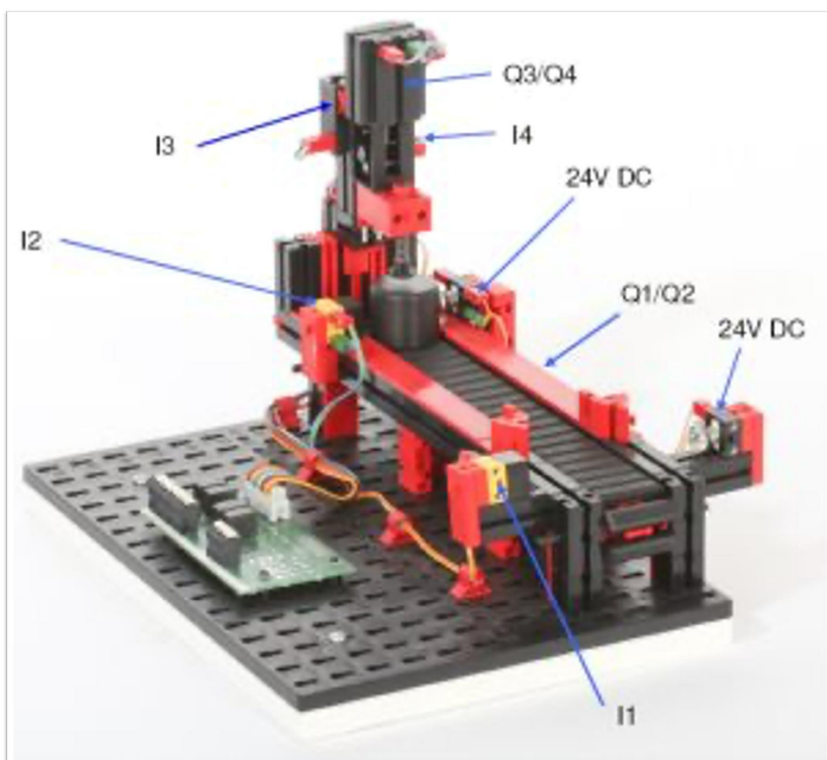
ROBOT PER SMISTAMENTO RIFIUTI

Il progetto è il prototipo di un nastro trasportatore automatizzato che smista i sacchetti dell'immondizia in base al loro colore in appositi contenitori controllato mediante un PLC di ultima generazione.

Il progetto è stato candidato alle Olimpiadi Nazionali di Robotica 2020 a Genova.



PRESSA VERTICALE PER CARTA, PLASTICA E RIFIUTI



Il progetto è il prototipo di un nastro trasportatore e di una pressa per il trasporto, la compattazione e l'imballaggio di carta da macero, sfridi di cartone, sughero, cascami, stracci ed altri materiali voluminosi comprimibili.