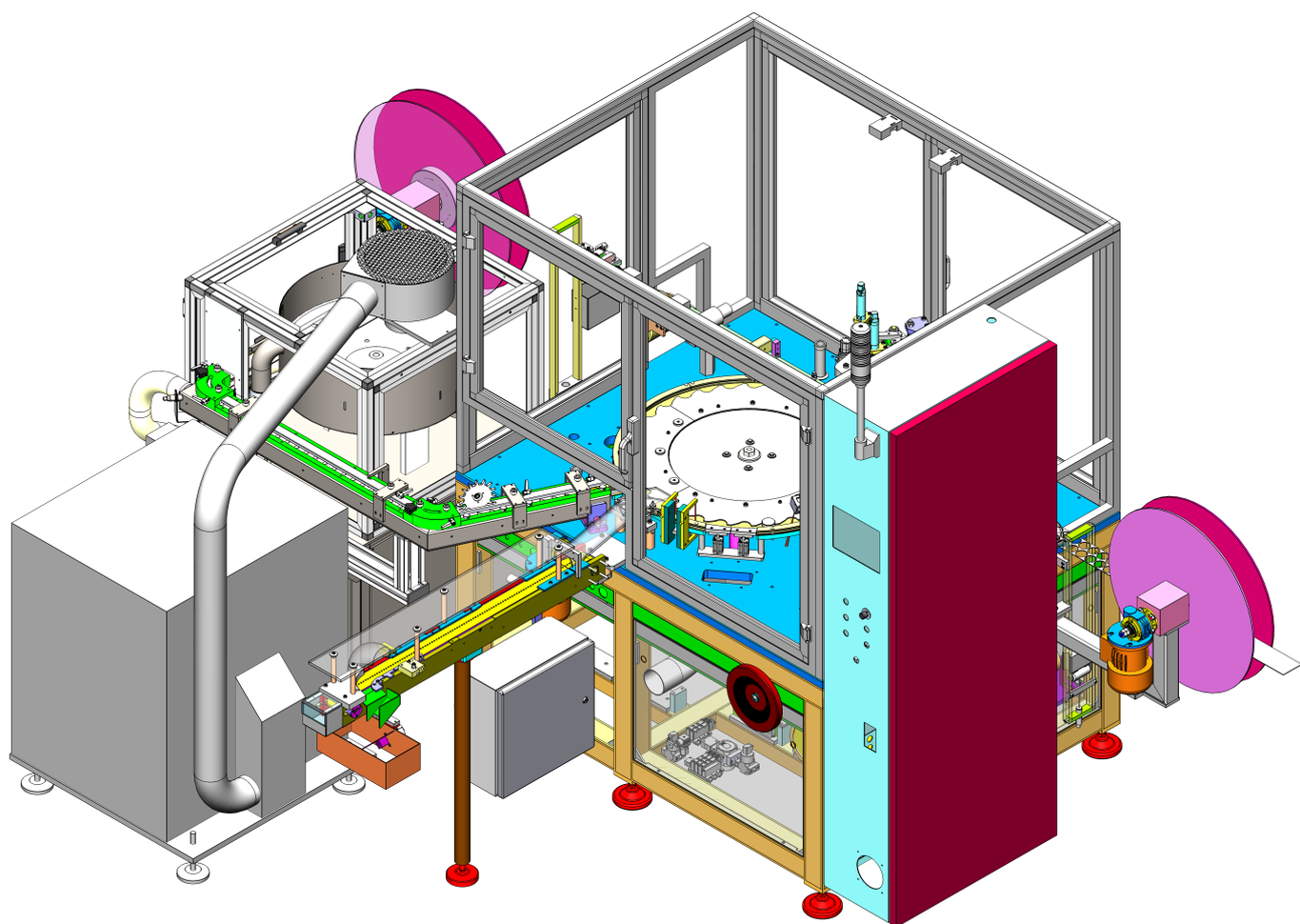


PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE MACCHINE AUTOMATICHE PER L'ASSEMBLAGGIO



METTI DISCHETTO TRANCIATO DA NASTRO

GD12X

MACCHINA AUTOMATICA INTERMITTENTE PER
INSERIRE NELLA CAPSULA UN DISCHETTO
TRANCIATO DA NASTRO



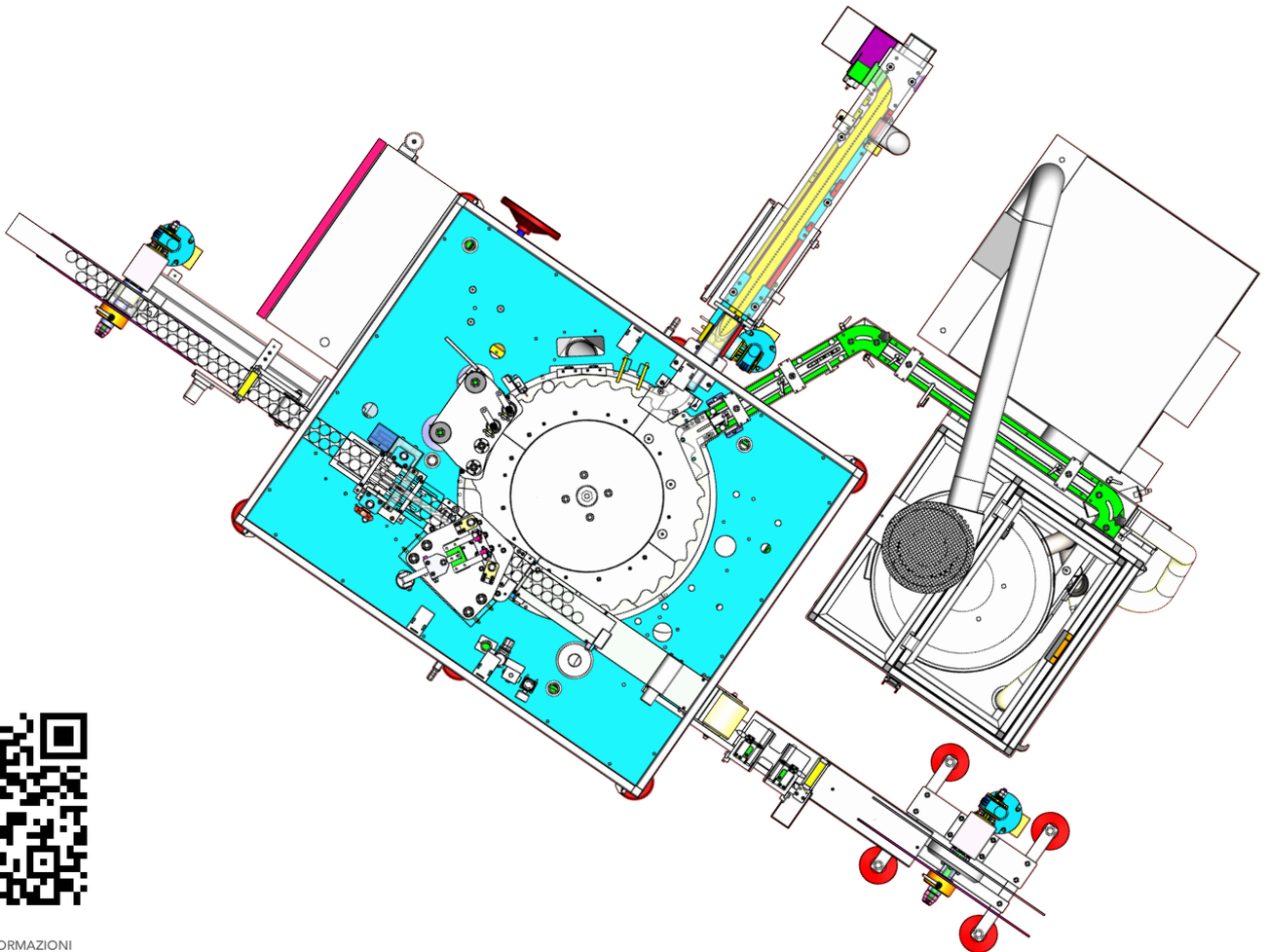
DESIRO'
GIUSEPPE S.R.L.

GD12X - METTI DISCHETTO TRANCIATO DA NASTRO

Il gruppo di prodotti della serie **GD12** sono macchine automatiche per l'inserimento di un dischetto di guarnizione nella capsula tranciato da nastro. Offriamo un'ampia gamma di soluzioni e dispositivi in base alle caratteristiche del dischetto (circolare con linguette) e del materiale da trattare.

Tipi di chiusura: Capsule a vite e a scatto di plastica e in metallo per tenuta su flaconi tramite guarnizione piana per i settori beverage, farmaceutico, cura della persona, cura della casa, chimico e industriale

La **GD12X** è una macchina automatica a ciclo continuo per l'inserimento del dischetto tranciato da nastro nella capsula. Le capsule vengono orientate ed immesse nella macchina da un alimentatore centrifugo, la bobina del nastro da tranciare viene inserita nello svolginastro. Tutto il ciclo è gestito dal PLC e dall'elettronica di bordo, l'operatore è continuamente informato sullo stato della macchina tramite l'HMI, il pannello touch screen.



MAGGIORI INFORMAZIONI

GIUSEPPE DESIRO' Srl.

VIALE LUDOVICO ARIOSTO, n°490C/D – 50019 SESTO F.NO (FI) – ITALIA - TEL. +39 055 368403

www.giuseppedesiro.it – info@giuseppedesiro.it

P.IVA – C.F. 01349490480 – V.A.T. IT 01349490480 – M. FI 022231, REA FI N.264173 – CAP.SOC. €46'800 I.V. – R.I. FIRENZE N.25499