



**ENTOR**

ENGINEERING TORINO

Make it better

# Chi è ENTOR

ENTOR idea, progetta, costruisce e collauda linee automatizzate per l'industria alimentare, biomedicale e settore metalmeccanica in genere.

E' composto da un team di tecnici con esperienze ventennali nei settori dell'automazione industriale.



**Sede legale ed operativa:**

Via Sommariva 33/14

10022 Carmagnola TORINO

Email: [info@entor.it](mailto:info@entor.it)

Website: [www.entor.it](http://www.entor.it)

Tel.: +39 011 4720109

P.I./C.F.: 12398210018



Biomedicale



Alimentare



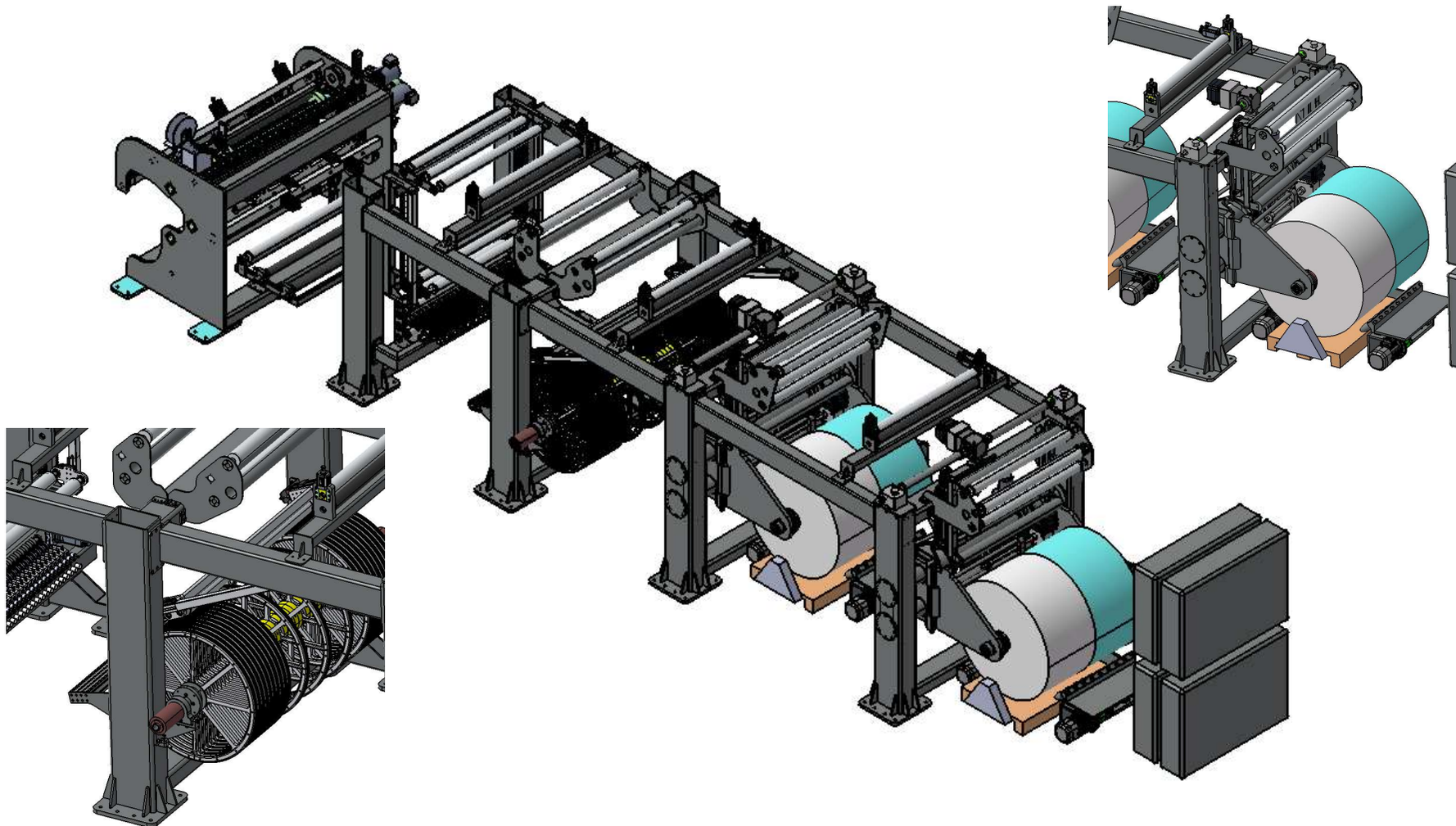
Industria Metalmeccanica

L'attività principale consiste nel gestire progetti complessi di ingegneria dell'automazione e della robotica industriale dall'idea fino al servizio post vendita.



# Principali progetti sviluppati

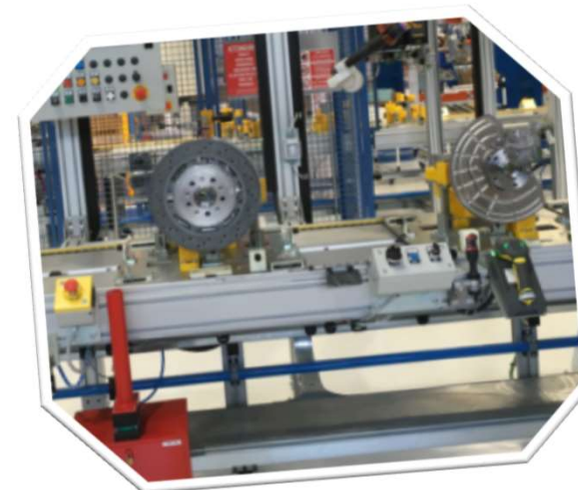
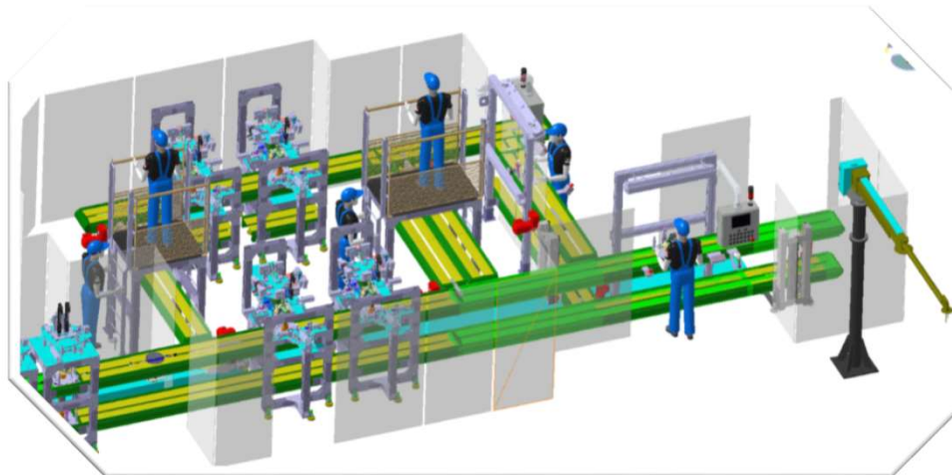
Progetti nel settore Biomedicale. Macchina la fabbricazione di imballaggi per sterilizzazione.



## Prodotti nel Medica



Progetti nel settore dell'industria meccanica.





L'ufficio di ingegneria si occupa di progettazione cad/cam, simulazioni FEM, CFD



## PROJECT MANAGEMENT

Uno dei punti di forza della ENTOR è la Gestione di commesse complesse:

- distinte basi dell'ordine delle migliaia di componenti,
- costi commessa dell'ordine dei milioni di Euro
- decede di fornitori su unica commessa



con l'individuazione di un capo progetto (Project Manager) che segue tutte le fasi dalla progettazione al collaudo del progetto.

Entor seleziona il team di tecnici, specialisti, e sceglie i migliori fornitori. Controlla tutti le fasi di avanzamento del progetto per il rispetto delle tempistiche e dei costi.

Questa attività si può gestire

- con contratti chiusi, quindi chiavi in mano
- con specialisti inseriti nell'organico del cliente a supporto del progetto

