



Fare
meccanica,
dall'idea
al prodotto



dal
1975

Oltre 45 anni di
meccanica di precisione

Dal 1975 operiamo nel settore della metalmeccanica conto terzi con l'obiettivo di realizzare prodotti di alta qualità, grazie a specifiche e qualificate competenze

Fare meccanica, dall'idea al prodotto





La manualità
artigiana su cui fonda
le radici l'azienda

Luciano
Salda

Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

La seconda
generazione

Elena Salda

Dal 2004 è entrata in azienda Elena, che ha affiancato il padre Luciano al timone dell'azienda.

L'imprenditorialità originaria della famiglia si arricchisce così di due nuove direttive fondamentali:

- Mettere le persone al centro
- Essere customer oriented

Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS



Partiamo dal disegno del cliente e gestiamo tutte le fasi del progetto, in modo **rapido** ed **efficiente**

Produciamo e forniamo parti meccaniche, assiemi e macchine automatiche complete

Operiamo con la logica del ***Build to print***, per la realizzazione di macchine, gruppi e componenti meccanici in accordo alle specifiche tecniche del nostro cliente

Fare meccanica, dall'idea al prodotto



Principali settori serviti



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

FATTURATO 2023
30
MLN

DIPENDENTI 2023
170



Nel Nord Italia
Al centro delle
Packaging &
Motor Valley

MILANO
MARANO
SUL PANARO

Fare meccanica, dall'idea al prodotto





La nostra
sede

Fare meccanica, dall'idea al prodotto



Siti produttivi

1 STABILIMENTO
DEDICATO ALLE
LAVORAZIONI
MECCANICHE



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS



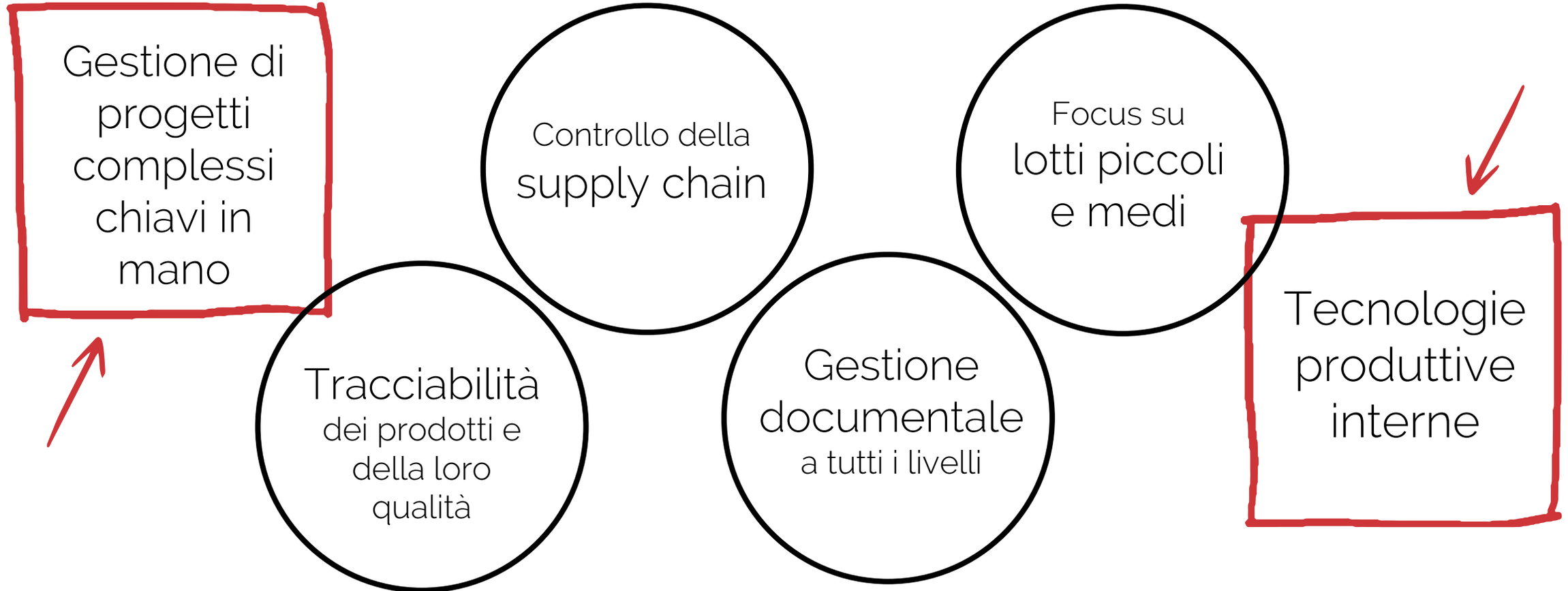
Siti di
assemblaggio
3 STABILIMENTI
DEDICATI

Fare meccanica, dall'idea al prodotto



CMS

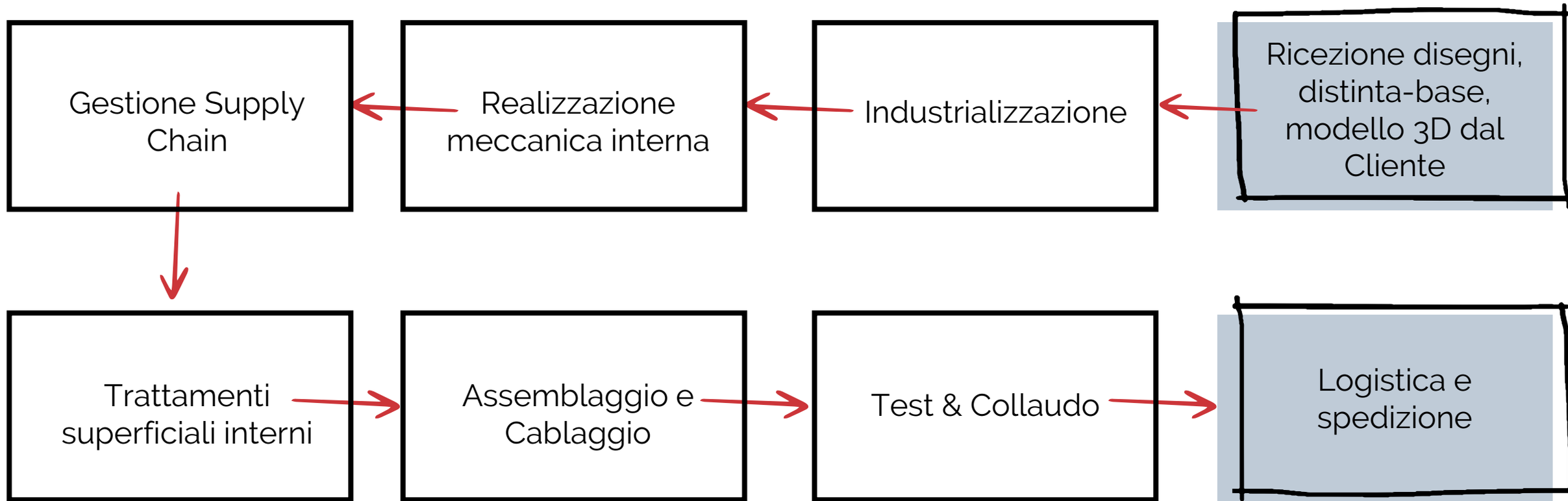
Perché scegliere C.M.S.



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

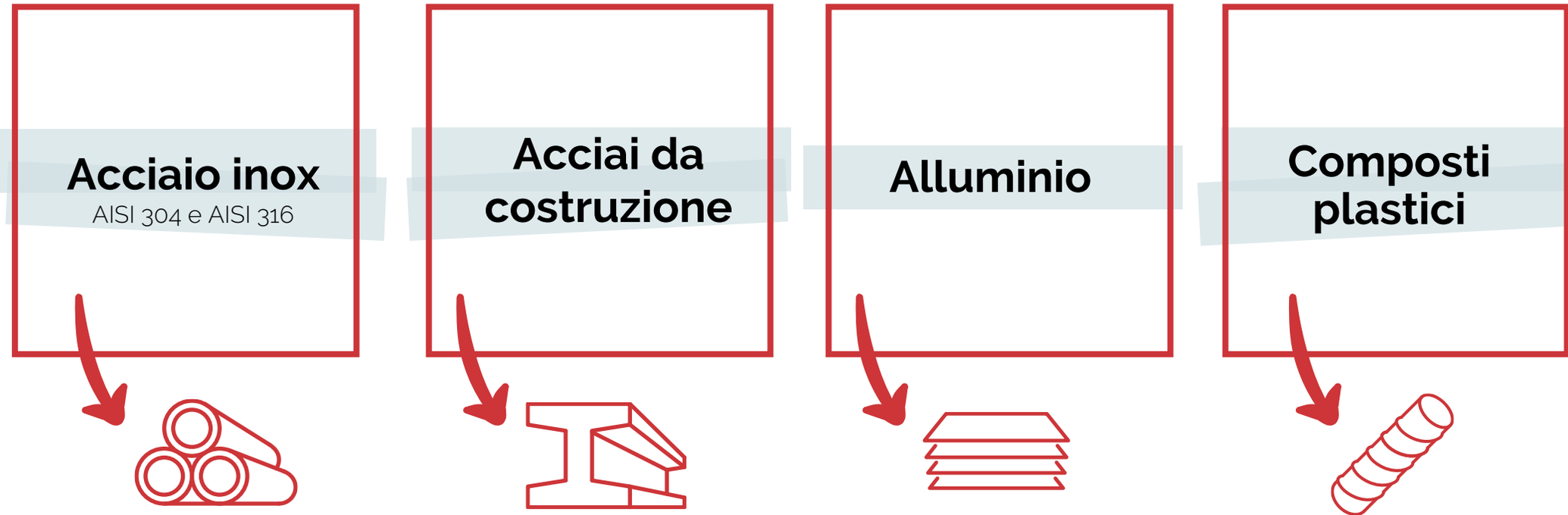
Un processo integrato



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

Principali materiali processati



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

Le nostre tecnologie

- Gestione materie prime 
- Lavorazione lamiera 
- Piegatura tubi 
- Saldatura TIG MIG 
- Saldatura robotizzata 
- Isola robotizzata di sbavatura 
- Tornitura 
- Fresatura CNC 
- Centri di lavoro 
- Trattamenti superficiali 
- Marcatura laser 
- Sala metrologica 
- Assemblaggio e collaudo 

Fare meccanica, dall'idea al prodotto

 CMS

ORE LAVORAZIONE

120.000

ORE INDUSTRIALIZZAZIONE

20.000

MODIFICHE TECNICHE GESTITE
ANNUALMENTE

12.500

UNITÀ COMPLETE ASSEMBLATE
ANNUALMENTE

200

Fare meccanica, dall'idea al prodotto

 CMS

Certificazioni



M.O.C.A.



Fare meccanica, dall'idea al prodotto

CMS

Piastra di
sostegno
ALLUMINIO



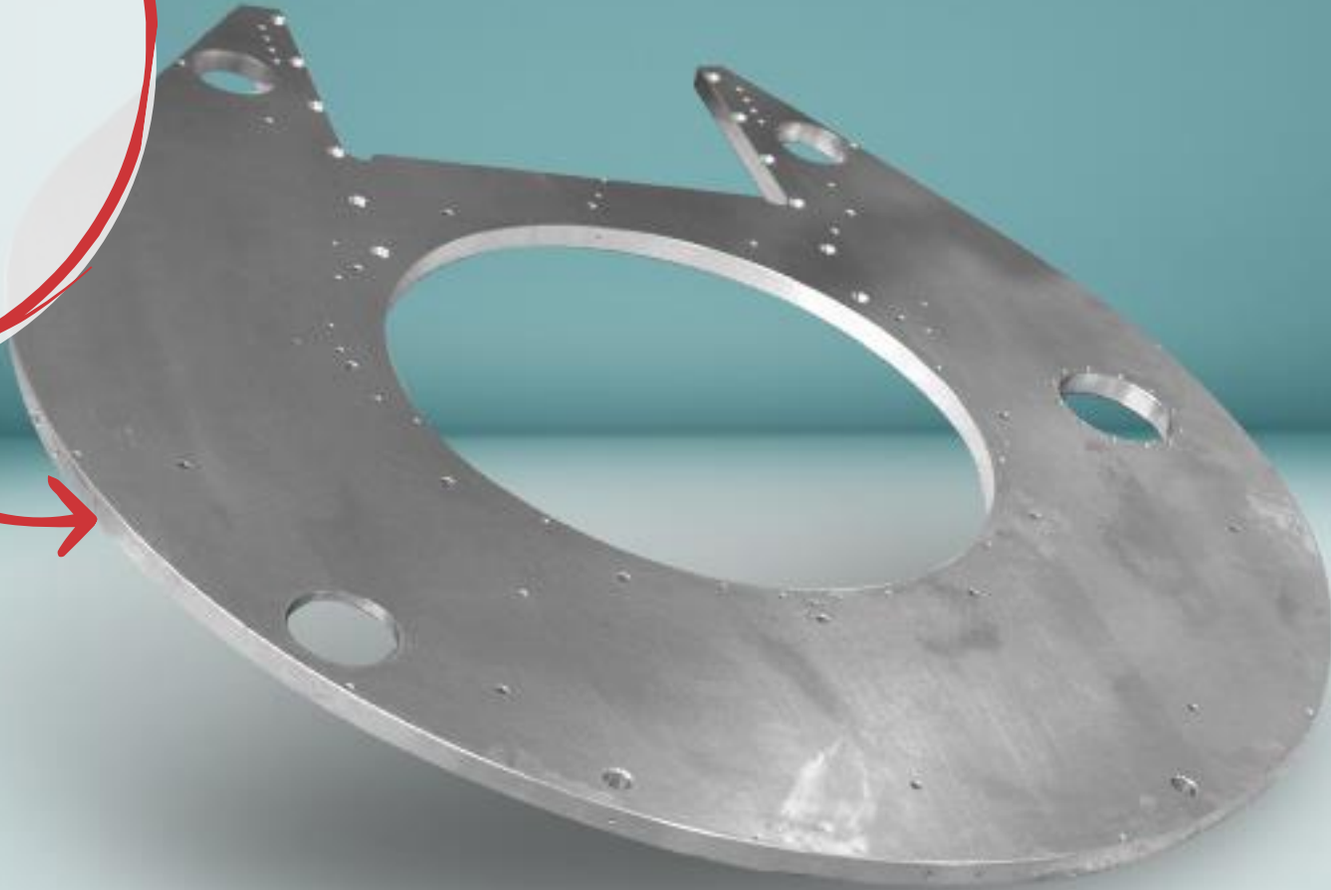
Build
to print

CMS

Build
to print

CMS

Piastra di
sostegno
ALLUMINIO



Valvola
rotativa
AISI 304L



Telaio
AISI 304



Camera di
sterilizzazione

AISI 304



Build
to print

CMS

Macchina
Pick & place
FOOD



Build
to print

CMS

Camera di
lavaggio
AISI 316



Build
to print

CMS



Blisteratrice

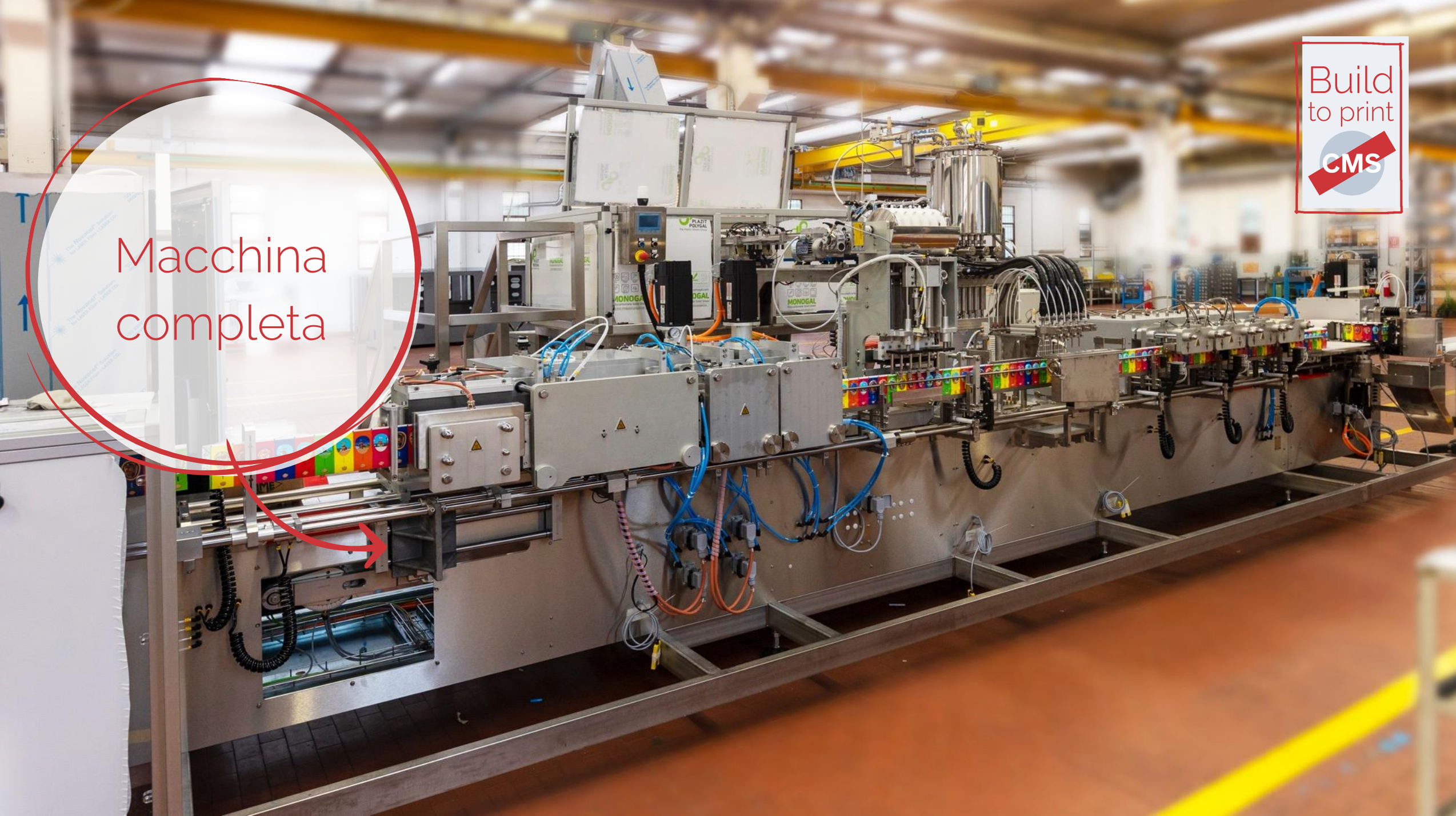
Build
to print

CMS

Macchina
completa

Build
to print

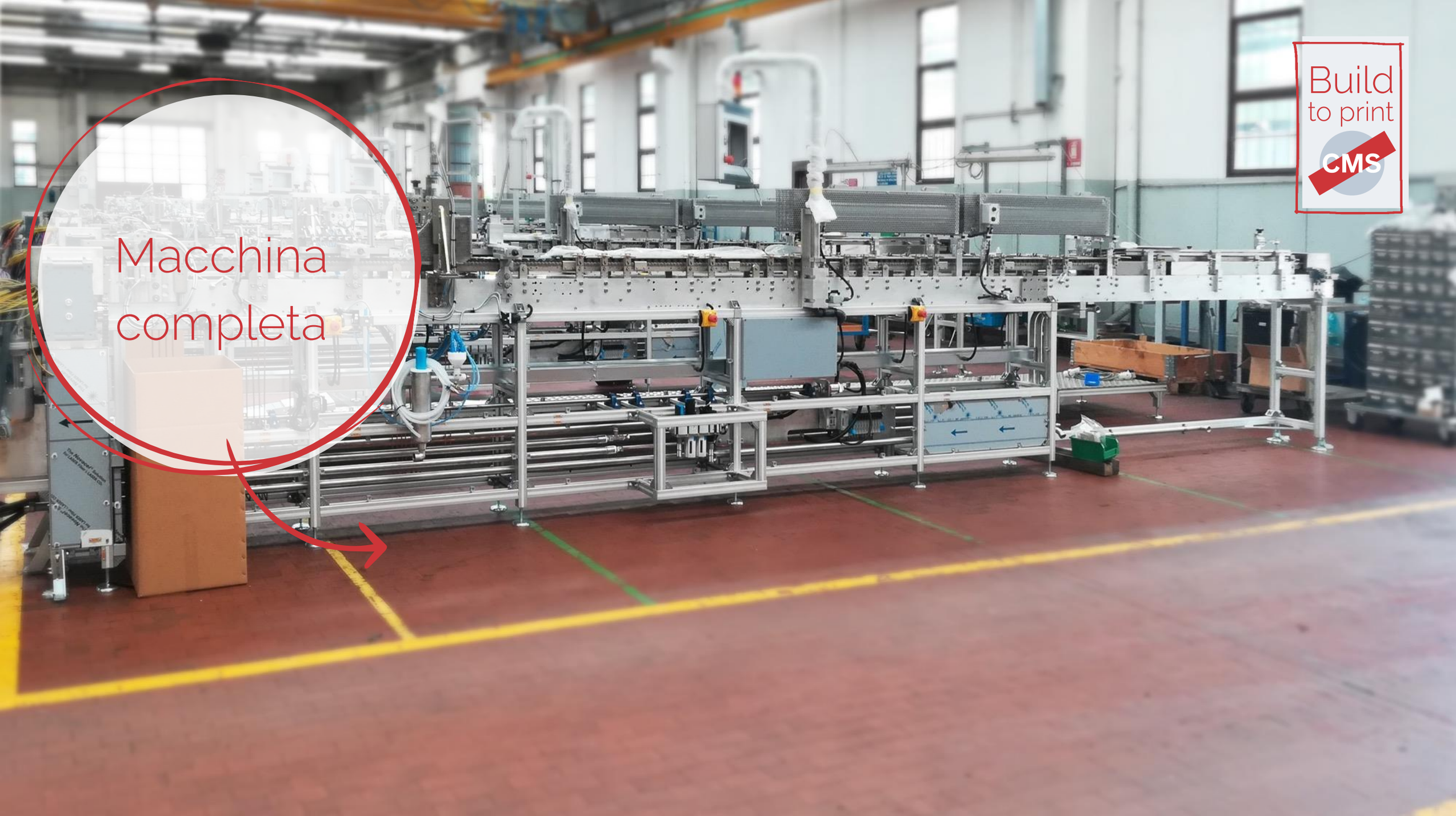
CMS



Build
to print

CMS

Macchina
completa



www.gruppocms.com

Fare meccanica, dall'idea al prodotto

