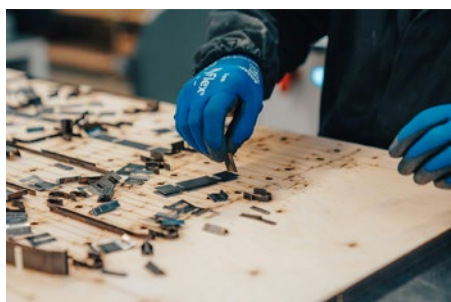
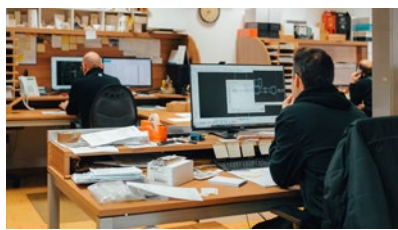




**CHOOSE GREEN  
TO SHAPE  
YOUR PACKAGING**

Presentazione aziendale

**SYSTEMBOX**



Systembox è un fustellificio sito in Colce-  
resa, località Molvena in provincia di  
Vicenza, attivo dal 1978, dedicato alla crea-  
zione di fustelle per packaging e relativi  
supporti atti a velocizzare e qualificare  
maggiormente il risultato finale.

Punti fondamentali sono la metodica  
realizzativa, precisa e impostata, che  
coniuga sapiente **maestria artigianale**,  
uso di apparecchiature evolute e l'esper-  
ienza, forte di 40 anni di attività.

Tra i settori di applicazione figurano:  
progettazione e studio del packaging,  
prototipazione e campionature, fustelle,  
estrattori, taglio gomma e riserva vernice,  
contro matrici e piastre fresate, rilievi e  
cliches stampa a caldo, braille, accu-  
braille, rilievi, separatori di pose.

## Il vostro partner per la realizzazione di fustelle da taglio personalizzate.

“

La quarantennale esperien-  
za è una certezza che ha  
permesso all'azienda di  
mantenersi salda nel mer-  
cato della realizzazione di  
fustelle.

”



Systembox è un'azienda dinamica ed innovativa che opera su gran parte del territorio nazionale, in particolar modo nel Nord Italia, nonché in alcuni paesi Europei.

Negli anni si è specializzata nella progettazione e nella produzione di fustelle utilizzando materiali di qualità superiore e garantendo al cliente finale un'assistenza completa.

# Le fasi del metodo lavorativo

## 1 Progettazione e servizi

### 1.1 Analisi, risoluzione e studio del packaging

In base al prodotto da confezionare e alle specifiche esigenze del cliente, viene studiato e progettato un concept di packaging su misura, offrendo una gamma di soluzioni strutturali ideali per valorizzare e proteggere ogni tipologia di contenuto.

### 1.2 Prototipazione

Esecuzione del disegno tecnico e della campionatura fisica a plotter con la possibilità di realizzare mock-up personalizzati, per testare la struttura prima della produzione.

### 1.3 Riserva vernice

Realizzazione di lastre sagomate su misura in base ai macchinari del cliente, progettate per escludere la vernice dalle aree del packaging destinate a incollaggio o codifica.

---

## 2 Creazione fustella

### 2.1 Disegno tecnico fustella

Fornitura disegno tecnico della fustella da parte del cliente o realizzazione tramite il nostro reparto dedicato

### 2.2 Taglio laser

Fase di taglio tramite tecnologia laser CO2 per definire con massima precisione le zone di taglio e i dettagli complessi della fustella.

### 2.3 Montaggio Lame

Fase di montaggio delle lame di taglio, scelte in base allo spessore e alla tipologia di materiale, diversificate in: taglio centrale, laterale, bisello singolo o doppio bisello.

### 2.4 Montaggio Cordonatori

Fase di montaggio dei cordonatori per la corretta piegatura delle scatole, calibrati in base allo spessore e alla tipologia del materiale scelto.

### 2.5 Gommatura

Taglio e applicazione della gomma per agevolare l'espulsione del cartonato, calibrati specificamente in base alla tipologia di cartone utilizzato.

---

## 3 Predisposizione accessori

### 3.1 Estrattori

Applicazione di accessori per la pulitura degli scarti con installazione di estrattori superiori e inferiori (nelle varianti tradizionale, dinamico e strip-clip-system) per agevolare l'espulsione automatica dei rifili nei macchinari, ottimizzando i tempi in base alla complessità della fustellatura.

# Le fasi del metodo lavorativo

## 3.2 Contromatrici

Realizzazione di supporti indispensabili per agevolare e guidare la corretta piegatura dei packaging, selezionati e calibrati specificamente in base alla tipologia di materiale e allo spessore scelto.

## 3.3 Piastre fresate

Supporti avanzati ad alta precisione progettati per ottimizzare la cordonatura del packaging in cartotecnica. La lavorazione meccanica dal pieno garantisce tolleranze centesimali, riducendo drasticamente i tempi di avviamento macchina (make-ready) e assicurando una piegatura perfetta e costante anche su lunghe tirature.

## 3.4 Rilievi e stampa a caldo

Integrazione nella fustella di cliché e punzoni dedicati alla nobilitazione del packaging, progettati su misura per realizzare effetti embossed tridimensionali o finiture specifiche sul prodotto finito.

## 3.5 Braille e accubraille

Realizzazione interna di matrici e punzoni dedicati per l'impressione del sistema di scrittura tattile sul packaging, garantendo la massima leggibilità e la conformità ai requisiti di accessibilità e sicurezza. Per il sistema Accubraille, vengono sviluppati supporti universali e su misura, progettati per garantire la totale compatibilità con qualsiasi macchinario o piegaincolla in uso presso il cliente.

## 3.6 Separatori di posa

I separatori di posa (tradizionali o per quick-frame) sono disponibili nelle configurazioni superiore e inferiore, sono progettati per ottimizzare la divisione e lo scarico dei singoli packaging dopo la fustellatura. La loro azione integrata assicura il perfetto distacco delle pose e la massima fluidità nei processi di automazione industriale.

## 3.7 Telai quick-frame

Per il sistema Quick-Frame vengono sviluppati supporti universali su misura, adattabili alle macchine in uso dal cliente.

---

## 4 Controllo qualità e logistica di consegna

### 4.1 Ispezione e Verifica di Conformità

Prima dell'imballaggio, ogni fustella viene sottoposta a rigorosi test con strumenti ad alta precisione per verificare la perfetta corrispondenza al disegno tecnico e azzerando il rischio di anomalie e non conformità.

### 4.2 Imballaggio sicuro e stoccaggio

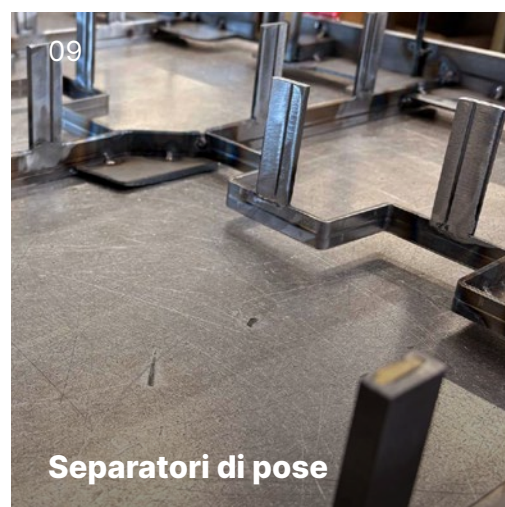
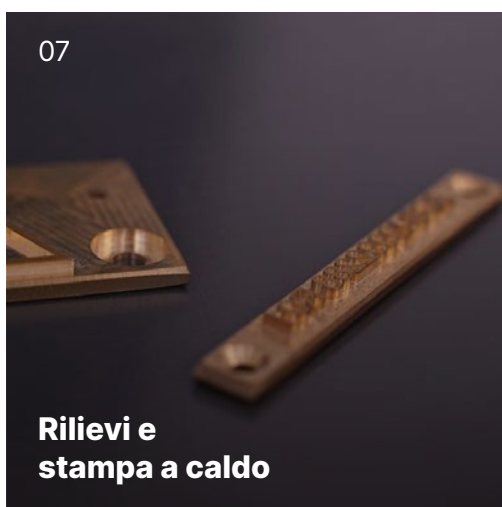
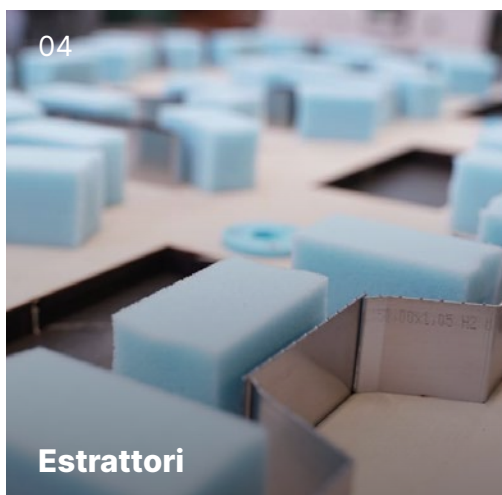
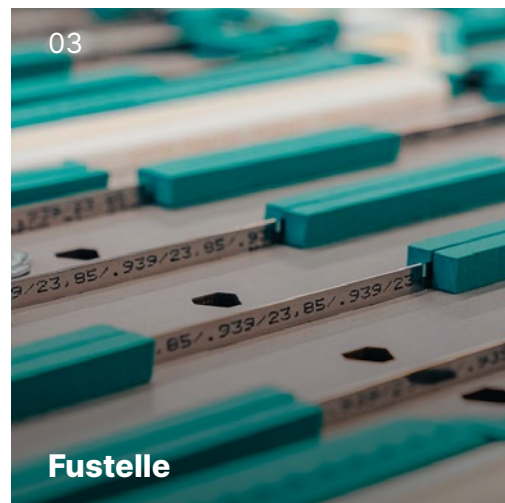
Superati i controlli, i prodotti vengono protetti con imballaggi specifici per preservare l'integrità di lame e componenti, etichettati per la tracciabilità e stoccati nell'area spedizioni.

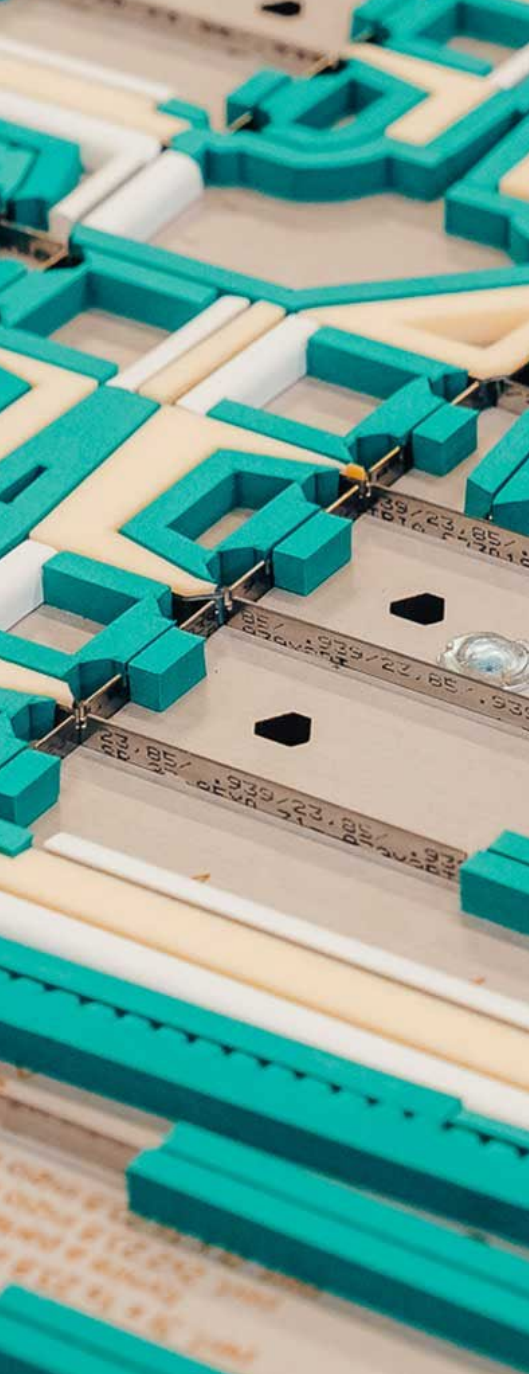
### 4.3 Consegna diretta con mezzi propri

La spedizione è gestita internamente con una flotta di mezzi di proprietà: una logistica dedicata che elimina i rischi di danneggiamento dei corrieri tradizionali e garantisce consegne flessibili, sicure e puntuali.

# Soluzioni per la fustellatura

Systembox offre alla clientela una gamma di soluzioni che coprono in maniera efficace le esigenze di creazione di un packaging.





# SYSTEMBOX

**CHOOSE GREEN  
TO SHAPE  
YOUR PACKAGING**

**Systembox Srl**

Via del Progresso 55  
36064 Colceresa,  
località Molvena  
Vicenza

Tel: +39 0424 708340  
info@systembox.it

P.I. : 00612010249



Certificato di qualità  
ISO 9001:2015



Rating  
della legalità