



I N D U S T R Y

## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### Donner forme aux idées et les transformer en projets

Notre histoire a commencé en 1977 et depuis plus de 40 ans nous nous occupons de la conception, de l'industrialisation et du moulage d'articles techniques en métal et en plastique.

Au cours des 2 dernières décennies, Segato s'est spécialisée en particulier dans le développement et la production de structures pour bureaux et de composants pour mobilier de bureau.

Segato collabore activement avec des architectes et des designers établis et est un partenaire stratégique d'entreprises renommées dans le secteur du mobilier de bureau et d'entreprises à haute valeur technologique.





Flexibilité, Modularité et Ergonomie

## Les Sites de production



**Segato** dispose de 3 usines, chacune avec un usage spécifique pour un total de 7.000 mètres carrés.

Les sites opérationnels de Fiume Veneto sont engagés dans la production, la transformation, le développement, la conception, le conditionnement et le stockage des matières premières et des composants.

La cabine de peinture et certains processus, y compris le soudage, sont situés sur le site de San Vito al Tagliamento.

## L'Equipe Segato



L'équipe Segato compte un effectif de 35 personnes comprenant des employés spécialisés, du personnel technique, du personnel de bureau et du personnel commercial.



## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### processus opérationnel

#### Mission et vision



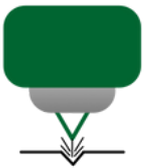
Idée ou projet



Analyse technique  
économique



#### Technologie et outils- La phase de fabrication



Coupe au laser tôles et tubes



Pliage  
de tôle



Poinçonnage  
de tôle



Panneautage  
en tôle



Soudage



Cabine de  
peinture



Fabrication  
de moules



Production  
par lots



Emballage  
personnalisé



Tests de  
produits



Rapidité de  
fabrication



Assistance  
technique et  
SAV



Accord  
commercial



## Les Moules

### Leur développement et leur fabrication



Ce secteur de l'entreprise est historiquement dédié au développement et à la production de moules en aluminium et acier.

Ce sont des moules pour la fabrication de composants en plastique et en métal.

Composants utilisés seuls ou comme élément technique et fonctionnel associé à une structure métallique.

Ce processus et cette technologie sont présents dans la société **Segato** depuis plus de 30 ans.

Les composants utilisés dans le secteur des bureaux sont nombreux, sans oublier l'importante et historique collaboration avec la société Grivel srl en tant que fournisseur de composants techniques pour l'équipement technique d'alpinisme.



Flexibilité, Modularité et Ergonomie

## La métamorphose du Métal et du Plastique

### Technologie et outils

#### Emboutissage de tôle



Le traitement de la tôle avec des presses de différentes capacités nous permet d'emboutir la tôle d'acier. **Segato** dispose de diverses presses internes et de collaborations externes pour tous les processus spéciaux ou dans le cas de commandes avec de grandes

quantités. Les moules pour ce processus particulier sont entièrement produits par Segato.

#### Technologie laser tôle et laser tube



Avec cette technologie laser à fibre 2D, nous réalisons de nombreux procédés, y compris spéciaux, sur des plaques de différentes épaisseurs. Un investissement récent de l'entreprise a ajouté un laser supplémentaire pour le traitement des tubes.



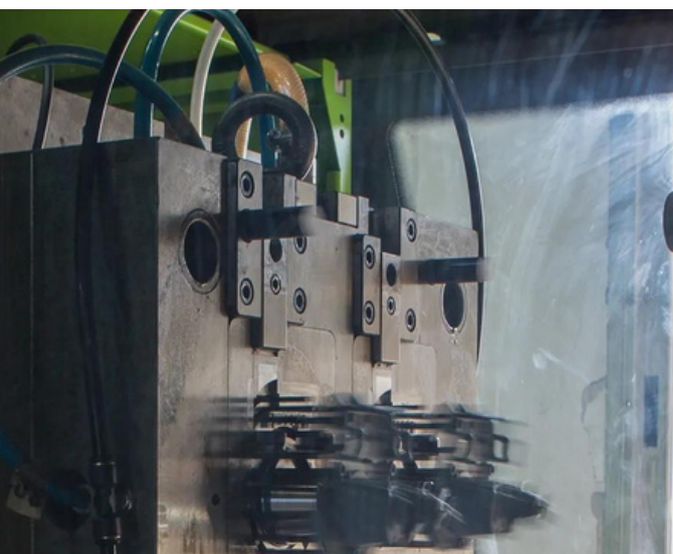
## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### Découpe de tubes automatisée

**Segato** dispose de machines de découpe de tubes automatiques et à commande numérique. Le processus automatique nous permet de gérer même de gros volumes dans le traitement des matières premières, en optimisant les temps de production.



### Composants plastiques par injection



Secteur d'entreprise à valeur historique. Segato dispose d'une série de machines d'injection plastique pour la fabrication de composants techniques utilisés dans divers secteurs et pas seulement dans le secteur des bureaux. 90% des moules sont produits en interne.



## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### Cintreuse de tuyaux



**Segato** dispose d'une machine à cintrer les tubes qui nous permet de réaliser des procédés spéciaux. Cette technologie trouve une bonne utilisation dans le secteur des structures de bureaux pour la création de conceptions minimales ou de nouveaux concepts.

### Soudage des métaux

Un robot soudeur nous permet de gérer certains processus en interne.

Une série de sous-traitants avec des collaborations historiques nous permet de gérer d'autres procédés de soudage.





## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### Cabine de peinture

**Segato** dispose d'une cabine de peinture sur le site de San Vito. Cette phase spécifique nous rend autonomes dans la gestion des volumes et des coloris demandés par les clients. L'entreprise dispose d'un riche ensemble de finitions standard.



### Emballage personnalisé et stockage

Le deuxième site à Fiume Veneto est dédié aux procédures de conditionnement et de stockage. Sur demande, un emballage personnalisé est réalisé sur mesure pour le client et selon le marché cible de notre produit. Les composants semi-finis sont également stockés sur ce site



### Qualité



Au cours des différentes phases de production, le contrôle de la qualité est effectué par des tests et des contrôles, des mesures dimensionnelles, des tests technico-fonctionnels et des évaluations esthétiques visuelles.

L'objectif est d'optimiser la satisfaction client également sur ce point important.

Une gestion appropriée et correcte des matériaux utilisés et les contrôles fréquents dans les différentes phases du processus de production nous ont permis d'obtenir la certification suivante :

Member of CISQ Federation



Conformément à la réglementation en vigueur, le personnel travaillant chez Segato Sergio est qualifié pour effectuer le soudage et la manutention des marchandises dans l'entrepôt.



## Flexibilité, Modularité et Ergonomie

### **SEGATO SERGIO**

Via A. Malignani 8

33080 Fiume Veneto (PN)

tel: 0434 959754

[info@segato.it](mailto:info@segato.it)

[www.segato-industry.it](http://www.segato-industry.it)

partita iva: 00193600939

site web



linkedin



Segato Industry est une marque appartenant à Segato Sergio.

© Copyright 2023 All rights reserved