



## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### Dare forma alle idee e trasformarle in progetti

La nostra storia inizia nel 1977 e da più di 40 anni ci occupiamo di progettazione, industrializzazione e stampaggio di articoli tecnici in metallo e plastica.

Negli ultimi 2 decenni, Segato si è specializzata in particolare nello sviluppo e nella produzione di strutture e componenti per il settore dei mobili per l'ufficio.

Segato collabora attivamente con affermati architetti e designer ed è partner strategico di rinomate aziende del settore del mobile per ufficio e aziende ad alto valore tecnologico..





**Flessibilità, Modularità ed ergonomia**

## I siti di produzione



**Segato** dispone di 3 stabilimenti, ciascuno con un uso specifico per un totale di 7.000 mq.

I siti operativi di Fiume Veneto sono impegnati nella produzione, trasformazione, sviluppo, progettazione, confezionamento e stoccaggio di materie prime e componenti.

La cabina di verniciatura e alcune lavorazioni, compresa la saldatura, si trovano presso la sede di San Vito al Tagliamento.



## L'Equipe Segato

Il team Segato conta un organico di 35 persone tra impiegati specializzati, personale tecnico, impiegati e commerciali.



## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### I processi operativi missione e visione



Idee o progetto



Analisi tecnico  
economica



Tecnologia e strumenti - La fase di fabbricazione



Taglio laser lamiera e tubo



Pressa  
piega



Punzonatura  
lamiera



Pannellatura  
in lamiera



Saldatura



Verniciatura  
a polveri



Produzione  
di stampi



Produzione  
in lotti



Imballaggio  
personalizzato



Test sui  
prodotti



Rapidità di  
produzione



Assistenza e  
servizio  
dopo  
vendita



Accordi  
commerciali



## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

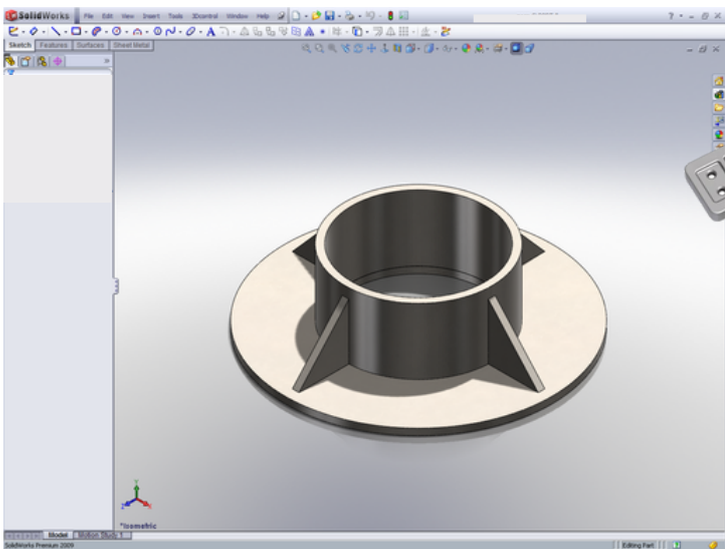
### Lo sviluppo delle idee



**Segato** dispone di un ufficio tecnico nel quale sviluppa nuovi prodotti, implementa idee ricevute dai clienti, progetta e realizza articoli in collaborazione con architetti e designer con i quali collabora.

**Segato** utilizza strumenti di progettazione all'avanguardia come SolidWorks.

Dispone di un supporto tecnico esterno con cui collabora. Designer affermati nel settore della componentistica con esperienza trentennale nel settore dell'arredamento per ufficio e casa.





Flessibilità, Modularità ed ergonomia

## Gli stampi lo sviluppo e la produzione



Questo settore dell'azienda è storicamente dedicato allo sviluppo e alla produzione di stampi in alluminio e acciaio. Si tratta di stampi per la realizzazione di componenti in plastica e metallo.

Componenti utilizzati da soli o come elemento tecnico e funzionale associato ad una struttura metallica.

Questo processo e questa tecnologia sono presenti nell'azienda **Segato** da più di 30 anni.

I componenti utilizzati nel settore ufficio sono numerosi. Si sottolinea l'importante e storica collaborazione con l'azienda Grivel srl come fornitore di componenti tecnici per attrezzatura tecnica alpinistica.



**Flessibilità, Modularità ed ergonomia**

## **La metamorfosi del metallo e della plastica** **Tecnologie e strumenti**

### **Imbotitura del metallo**



La lavorazione della lamiera con presse di diversa portata permette di stampare la lamiera d'acciaio. Segato dispone di diverse presse interne. All'occorrenza dispone di collaborazioni esterne per tutte le lavorazioni speciali o in caso di commesse con quantità elevate.

Gli stampi per questa particolare lavorazione sono prodotti interamente da Segato.

### **Tecnologia Laser lamiera e laser tubo**



Con questa tecnologia laser fibra 2D, eseguiamo molte lavorazioni, anche speciali, su lamiere di diversi spessori. Un recente investimento aziendale ha aggiunto un ulteriore laser per la lavorazione del tubo.



## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### Taglio tubo automatizzato

Disponiamo di macchine per il taglio dei tubi automatiche e con controllo numerico.

Il processo automatico ci permette di gestire anche grandi volumi nella lavorazione delle materie prime, ottimizzando i tempi di produzione.



### Componenti in plastica per iniezione



Settore di attività con valore storico. **Segato** dispone di una serie di macchine per l'iniezione della plastica per la realizzazione di componenti tecnici utilizzati in vari settori e non solo nel settore ufficio.

Il 90% degli stampi è prodotto internamente.



## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### Curvatubi



Disponiamo di una curvatubi che ci permette di eseguire lavorazioni speciali. Questa tecnologia trova un buon impiego nel settore delle strutture per ufficio per la realizzazione di design minimali o di nuovi concept.

### Saldatura

Un robot di saldatura ci permette di gestire internamente alcune lavorazioni.

Una serie di terzisti con collaborazioni storiche ci permette di gestire altri processi di saldatura.





## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### Cabina di verniciatura

**Segato** dispone di una cabina di verniciatura nel sito di San Vito. Questa specifica fase ci rende autonomi nella gestione dei volumi e dei colori richiesti dai clienti. L'azienda dispone di un ricco set di finiture standard.



### Imballaggio personalizzato e stoccaggio

Il secondo sito a Fiume Veneto è dedicato alle procedure di confezionamento e stoccaggio. Su richiesta vengono realizzati imballi personalizzati su misura per il cliente e in base al mercato di riferimento del nostro prodotto. Su questo sito sono immagazzinati anche componenti semilavorati





## Flessibilità, Modularità ed ergonomia

### Qualità



Durante le diverse fasi produttive, il controllo qualità viene effettuato attraverso prove e controlli, rilievi dimensionali, prove tecnico-funzionali e valutazioni estetico visive. L'obiettivo è ottimizzare la soddisfazione del cliente anche su questo importante punto.

Un'appropriata e corretta gestione dei materiali utilizzati e frequenti controlli nelle diverse fasi del processo produttivo ci hanno permesso di ottenere la seguente certificazione:

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM

ISO 9001

In conformità alle normative vigenti, il personale operante presso Segato Sergio è abilitato ad effettuare saldature e movimentazioni merci in magazzino.



**Flessibilità, Modularità ed ergonomia**

**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

Segato Industry è un marchio di proprietà di Segato Sergio

© Copyright 2025 All rights reserved