

# ZAGOMOLDS.COM

# Zago Injection Moulds protagonista a Milano e Düsseldorf

L'AZIENDA DI SANT'ANGELO DI PIOVE DI SACCO (PADOVA), LEADER NELLA PRODUZIONE DI STAMPI DI ELEVATA QUALITÀ COLLAUDATI CON MACCHINE AD INIEZIONE DI ULTIMA GENERAZIONE, PRESENTERÀ LE ULTIME NOVITÀ AL SALONE TEDESCO A+A 2023



Due fiere internazionali del settore in cui confermare la propria leadership nella produzione di stampi di elevata qualità collaudati con macchine ad iniezione di ultima generazione. Protagonista è la Zago Injection Moulds di Sant'Angelo di Piove di Sacco (Padova), che dopo aver esposto al Simac Taning Tech dal 19 al 21 settembre, sarà presente alla fiera A+A di Düsseldorf, in programma dal 24 al 27 ottobre, in quello che rappresenta un Salone della sicurezza attesissimo dai visitatori ed espositori di tutto il mondo.

# A Milano, all'interno del suo stand, alla responsabile marketing Marina Zago, abbiamo chiesto quali sono i prodotti di punta dell'azienda veneta.

"A distanza di più di 65 anni di ininterrotta attività - le sue parole - attualmente sono tre: 1. Gli stampi per le calzature in combinazione di materiali Gomma-PU con la doppia performanza, ossia resistenza all'abrasione e leggerezza. Sono gli stampi per le calzature che indossano le forze dell'ordine e le forze armate ma anche quelli per le calzature che indossiamo quando facciamo trekking. 2. Gli stampi per le calzature in combinazione di materiali TPU-PU, destinati ai produttori di calzature con suole multicolori: le caratteristiche sono flessibilità, buona resistenza all'abrasione e leggerezza. 3. Infine, gli stampi per iniezione per stivali PU e PU-PU, destinati ai produttori di calzature usate in ambiti di lavoro a rischio medio alto: sanitario e alimentare".

### Quali invece le novità delle fiere di quest'anno?

"Due principalmente: Gomma PU2, ossia stampo per calzatura a tre densità con battistrada in gomma e intersuola in PU bicolore iniettato con tecnologia doppio anello. E Gomma-PU/PU BOOT, ossia lo stampo per Stivale PU, un concentrato di tecnologia dai sistemi di raffreddamento e espulsione, alle opzioni per l'iniezione integrata di PU-PU, Gomma-PU e PU-PU/TPU".

Che cosa i clienti apprezzano di più in voi e nei vostri prodotti?

"Dai feedback ricevuti negli anni possiamo affermare con convinzione che sono la maestria, l'abilità di orientare, l'intuito affilato dall'esperienza e la cura del dettaglio".

# Qual è stata la più grande sfida che l'azienda ha dovuto affrontare?

"Passare dall'essere partner esclusivo di un numero limitato di aziende importanti nel mercato internazionale nella produzione di calzature di unica tipologia, a creare e sviluppare una rete estesa di clienti in tutto il mondo, con un avvicendamento di almeno 30 clienti primari del settore con diverse tecnologie e tipologie di calzature".

# E la più grande soddisfazione nella storia Zago Injection Moulds?

"Essere Impresa 4.0, grazie all'impiego di sistemi di produzione intelligenti e interconnessi e di robotica collaborativa con importanti benefici: miglioramento della performance, monitoraggio automatizzato, abbattimento degli sprechi e massima velocità nei tempi di consegna. Ma anche mantenere una posizione dominante nel settore della produzione di stampi per calzature a iniezione diretta su tomaia, ampliando il portafoglio clienti con brand da tutto il mondo".

### Momenti particolarmente divertenti che hanno segnato il percorso aziendale dalla sua fondazione ad oggi?

"Le richieste, a volte stravaganti, dei nostri clienti stranieri, le sorprendenti personalità dei nostri collaboratori e le idee bizzarre dei partner".

# E quelli più difficili che hanno segnato la vostra storia?

"Sono quattro: la crisi mondiale a fine primo decennio, dal 2008 al 2010; la spietata concorrenza per le risorse umane interne, altamente specializzate; l'emergenza sanitaria internazionale tra il 2020 e il 2021 e l'attuale periodo di conflitti internazionali".

# Che cosa vi rende unici?

"La Zago in un'unica parola: eccellenza. In ciò che facciamo siamo guidati da questo valore condiviso da tutti i collaboratori. I nostri clienti la pronunciano spesso e ne siamo soddisfatti".

# Come vede il futuro della Zago Injection Moulds?

"Viviamo il futuro giorno per giorno, con impegno, determinazione

### Quali progetti o iniziative sono previsti per l'avvenire?

"Continueremo ad innovare per mantenere la massima qualità e le elevate prestazioni dei nostri prodotti. Insisteremo nel formarci per stare al passo con i tempi. Il più ambizioso, tuttavia, è rimanere in equilibrio e soddisfatti tra progetti professionali e progetti personali".



# SAFETY PU-PU

# ZAGO INJECTION MOULDS IN THE LIMELIGHT IN MILAN AND DÜSSELDORF

The company, headquartered in Sant'Angelo di Piove di Sacco (Padua) and leader in the production of high-quality molds tested with cutting-edge injection machines, will display its latest innovations at the German exhibition A+A 2023

**T** wo international trade fairs where to confirm the leadership in the production of high-quality moulds tested with ground-breaking injection machines. The protagonist is Zago Injection Moulds, which after attending Simac Taning Tech last September, will be among the exhibitors of one of the most important trade fairs related to safety, eagerly awaited by operators from all over the world: the A+A fair Düsseldorf, scheduled October 24-27.

# We dropped by Zago's stand at Simac TT in Milan, to ask the marketing manager Marina Zago what the Venetian company's flagship products are.

"After more than 65 years of nonstop activity - her words - there are currently three: 1. The moulds for footwear in combination of Rubber-PU materials boasting double performance, i.e. resistance to abrasion and lightness. These are the moulds for the footwear worn by the police and the armed forces but also for the trekking footwear. 2. The molds for footwear in combination of TPU-PU materials, intended for manufacturers of footwear with multicolored soles: the characteristics are flexibility, good abrasion resistance and lightness. 3. Finally, the injection molds for PU and PU-PU boots, intended for manufacturers of footwear used in medium-high risk work environments: healthcare and food."

# What's new at this year's fairs?

"There are mainly two innovations: Gomma PU2, that is a three-density shoe mould with rubber tread and two-tone PU midsole injected with double ring technology. And Gomma-PU/PU BOOT, namely the mould for PU boots, a blast of technology from the cooling and ejection systems up to the options for integrated injection of PU-PU, Rubber-PU and PU-PU/TPU."

# What do customers appreciate most about you and your products?

"From the feedback received over the years we can confidently state that it is mastery, the ability to guide, the intuition enhanced by experience and the attention to detail."

What was the biggest challenge the company had

### Nnat was the biggest challenge the company had to face?

"Moving from being the exclusive partner of a limited number of important companies in the international market in the production of single-type footwear, to creating and developing an extensive network of customers throughout the world, with a rotation of at least 30 primary clients in the sector with different technologies and types of footwear."

# And what's the greatest satisfaction in Zago Injection Moulds' history?

"Being a Company 4.0, thanks to the use of intelligent and interconnected production systems and collaborative robotics that bring important benefits: performance improvement, automated monitoring, waste reduction and utmost speed in delivery times. But also maintaining a dominant position in the sector of the production of shoe moulds with direct injection on the upper, expanding the customer portfolio with brands from all over the world."

# Can you tell us some particularly funny moments that have marked the company's journey from its foundation to today?

"The sometimes-extravagant requests of our foreign customers, the surprising personalities of our collaborators and the bizarre ideas of the partners."

# And what about the most difficult ones?

"There are four: the global crisis at the end of the first decade, from 2008 to 2010; the ruthless competition for highly specialized employees; the international health emergency between 2020 and 2021 and the current period of international conflicts."

### What makes you unique?

"Zago in one word: excellence. In what we do we are guided by this value shared by all our collaborators. Our customers often pronounce this word and we are satisfied with it."

# How do you see the future of Zago Injection Moulds?

"We live the future day by day, with commitment, determination and curiosity."

# What projects or initiatives are planned for the future?

"We will continue to innovate to keep the highest quality and high performance of our products. We will insist on training to keep up with the times. The most ambitious, however, is to remain balanced and satisfied between professional and personal projects."



OO\_SAFETY FIRST\_OO