



# Indice

CHI SIAMO & MISSION	05
LAVORAZIONI & PARCO MACCHINE	07
SERVIZI	27

05



#### Chi siamo

ZAMBONI COMPONENTI IN LAMIERA

Zamboni Componenti in Lamiera SRL è un'azienda con sede a Ronco all'Adige, in provincia di Verona, che nasce nel 2007 a seguito del cambio generazionale avvenuto tra i soci ideatori e gli attuali proprietari.

Riprendendo il grande successo raggiunto nel tempo dai primi proprietari e mossa dalla grande passione che anima il proprio mestiere, la nuova generazione lavora oggi cercando quotidianamente di migliorare sé stessa e la propria attività.

L'esperienza consolidata nei campi della meccanica e della carpenteria unita all'utilizzo delle moderne tecnologie consente oggi all'azienda di ampliare i propri orizzonti ed i propri mercati di riferimento, attraverso processi produttivi consolidati e dalle solide prestazioni, offrendo alta qualità e servizio dalla progettazione alla consegna.

In questo senso, utilizziamo sistemi MES (manufacturing execution system) e integrazione 4.0 degli impianti attraverso i quali è possibile il pieno controllo di tutte le fasi di produzione.

Il know-how conseguito con anni di esperienza, in sinergia con le competenze acquisite, lo studio e la formazione della nuova generazione, consente oggi all'azienda di proporre soluzioni di altissima qualità e professionalità.

#### **Mission**

IL NOSTRO OBIETTIVO È QUELLO DI ESSERE PARTNER PRIMA ANCORA CHE FORNITORI

La nostra filosofia aziendale può riassumersi in un semplice, ma essenziale concetto: lavorare al fianco dei nostri clienti per soddisfarne qualsiasi richiesta ed esigenza, in una continua e costante ricerca delle migliori soluzioni sul piano dello sviluppo tecnologico.

Garantire soluzioni di qualità in tempi brevi, assicurare puntualità ed attenzione sviluppando al contempo una continua ricerca innovativa per le soluzioni proposte, sono i principi su cui si fonda, da sempre, la mission della nostra azienda.

Il nostro impegno e la nostra passione sono rivolti alla ricerca delle soluzioni tecnico-economiche più vantaggiose e competitive per i nostri clienti, con proposte personalizzate alle singole esigenze, al fine di instaurare un rapporto di totale e reciproca collaborazione.

Ultimo, ma non meno importante, crediamo nei valori delle Risorse Umane e dello spirito di squadra che, lavorando in perfetta sinergia, consentono alla nostra azienda di ottenere il massimo della competenza tecnica e dell'efficienza di produzione.



#### Lavorazioni

MACCHINARI MODERNI E PROFESSIONALI

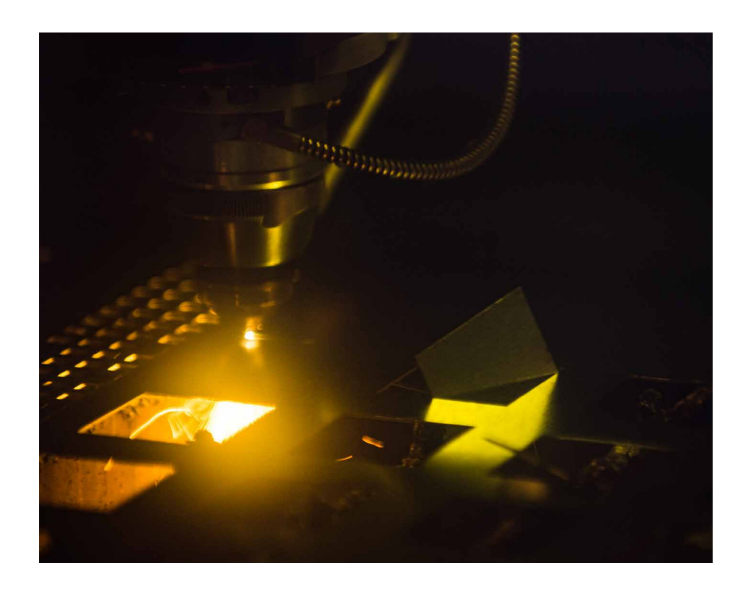
Il nostro team altamente preparato e qualificato è in grado di soddisfare qualsiasi richiesta di mercato, sia che si tratti di grandi sia che si tratti di piccole lavorazioni. In ogni contesto l'obiettivo è sempre uno: accontentare il cliente finale con progetti e lavorazioni che rispecchino la professionalità del nostro lavoro.

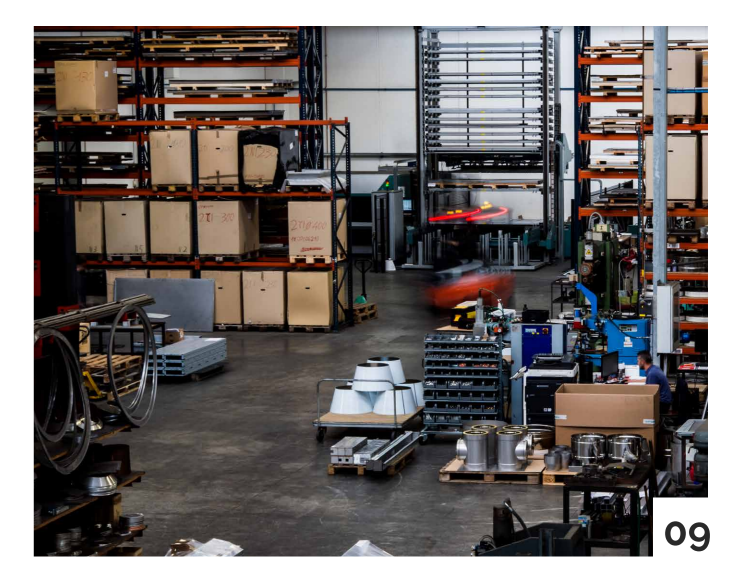
Le **nostre lavorazioni** abbracciano differenti categorie merceologiche o linee produttive comprendendo: *impianti per l'industria alimentare, canali e componenti per il settore legato al trattamento* 

aria, componenti per canne fumarie, accessori per l'illuminotecnica, cabinet per il settore elettronico, ma anche particolari per l'industria farmaceutica.

#### LE NOSTRE LAVORAZIONI:

TAGLIO LASER
PUNZONATURA
PIEGATURA E CALANDRATURA
ASSEMBLAGGIO
SALDATURA E FINITURA





#### Parco macchine

MACCHINARI MODERNI E PROFESSIONALI

Il nostro **parco macchine** e tutti i nostri impianti di ultima generazione consentono la lavorazione di ogni tipologia di lamiera e di metalli, garantendo risultati di altissima qualità e precisione.

#### LE NOSTRE MACCHINE:

PUNZONATRICI

LASER

PIEGATRICI

LINEA TAGLIO LAMIERA DA COIL

CESOIA BORDATRICE

SALDATRICI TIG MIG A PUNTI E A PROIEZIONI

TAGLIO TUBO TRIDIMENSIONALE

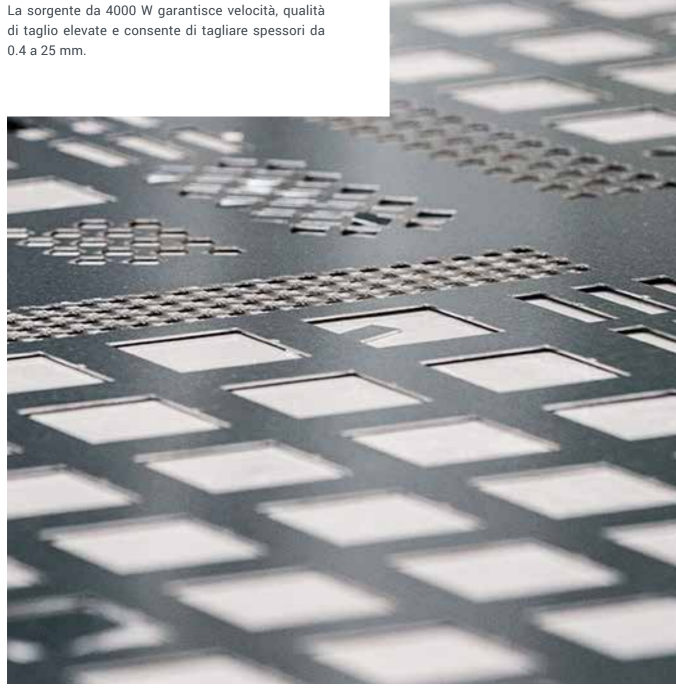
BORDATRICI A RULLI

CALANDRE E BANCO DI SALDATURA

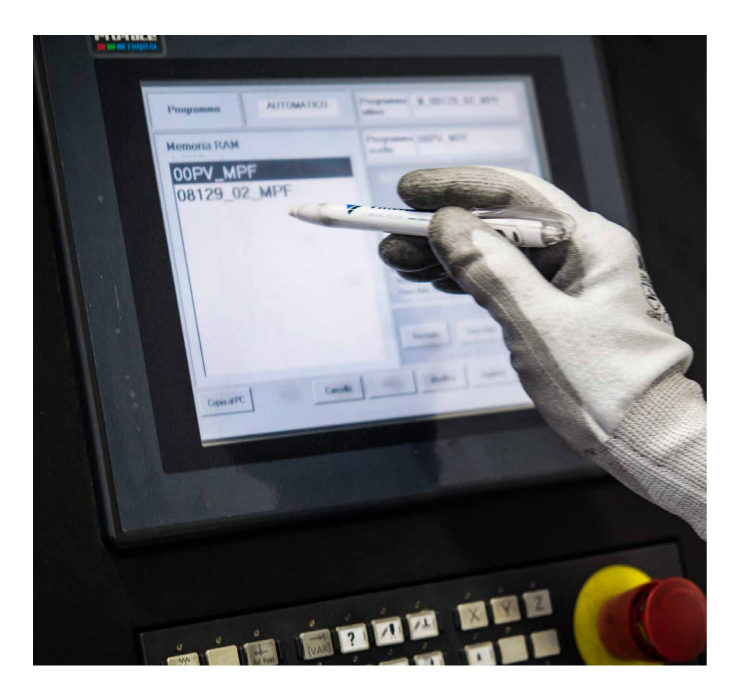
# **Taglio laser**

LAVORAZIONE

Processo di taglio termico che utilizza un raggio laser generato da una sorgente laser per il taglio di metalli e lamiere. Il nostro impianto laser fibra Salvagnini con campo di lavoro 1500x3000 collegato ad un magazzino automatico che gestisce le operazioni di carico e scarico lamiera, permette di lavorare anche in regime non presidiato. La recente tecnologia laser fibra permette di tagliare ogni tipo di materiale, dall'FE all'alluminio all'acciaio inox, senza il limite dei materiali riflettenti quali rame e ottone. La sorgente da 4000 W garantisce velocità, qualità di taglio elevate e consente di tagliare spessori da



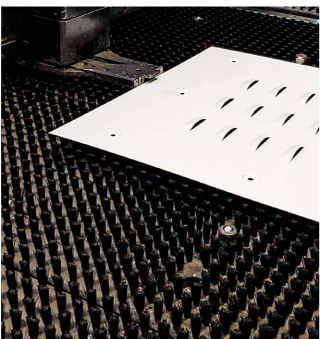


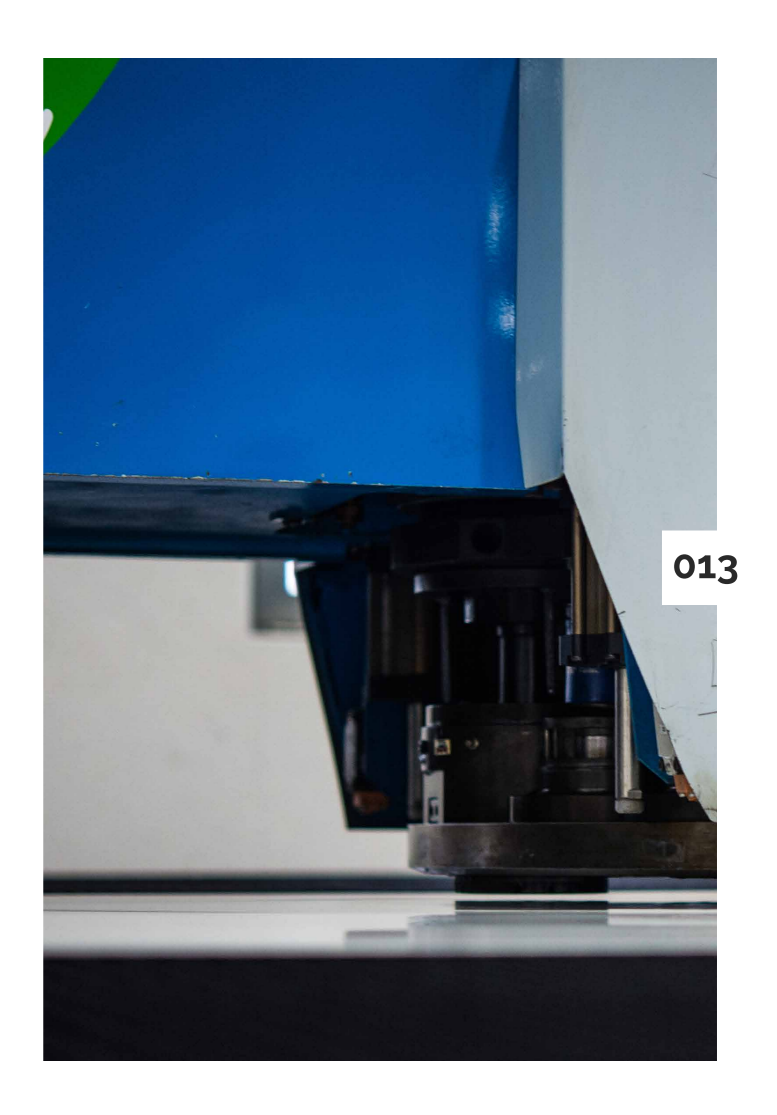


### **Punzonatura**

LAVORAZIONE

Operazione che consente di effettuare fori, imprimere numeri, lettere, simboli o sigle su superfici metalliche attraverso l'uso di un punzone. La nostra punzonatrice Finn-Power E5 elettrica, campo di lavoro 1250x2500mm torretta 20 stazioni. Impianto per la punzonatura e la deformazione della lamiera, il punzone è azionato da un servomotore che permette di ottenere elevata precisione soprattutto nelle lavorazioni di deformazione quali, ad esempio, alette per la ventilazione, estrusioni, cerniere, nervature, imbutiture sagomate, coniature.



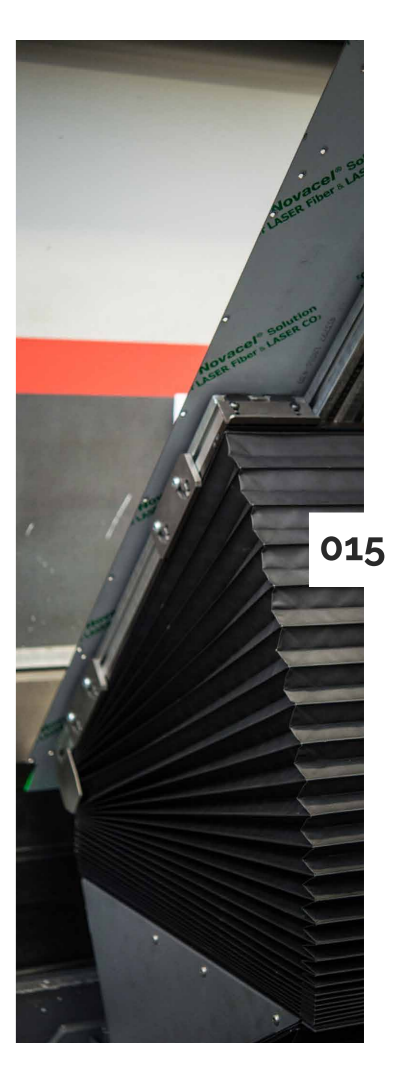


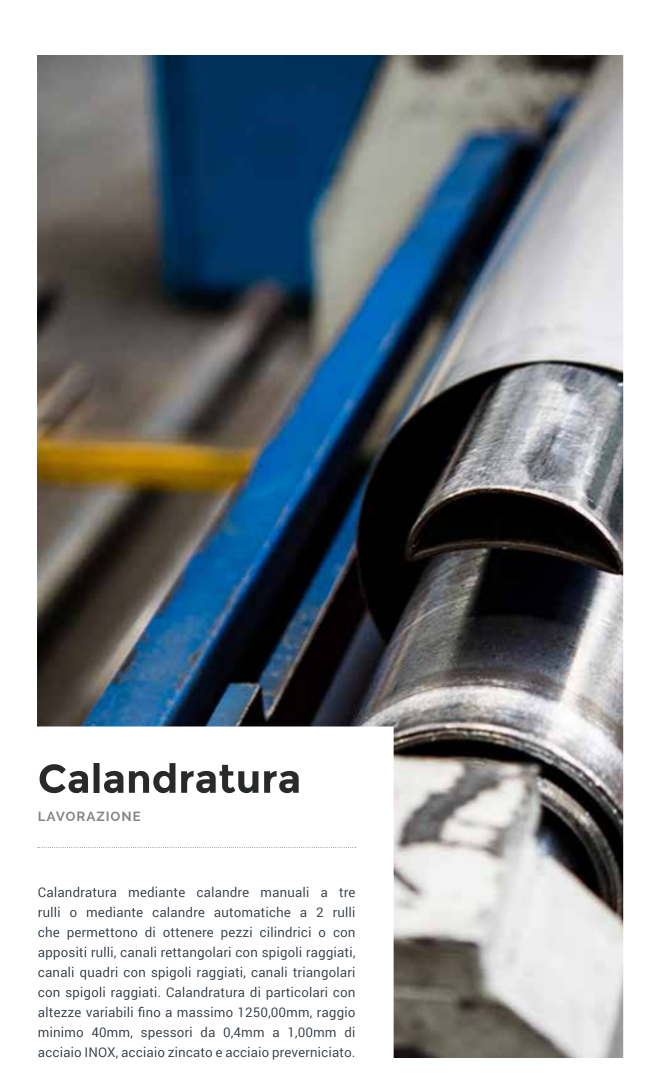
# Piegatura

LAVORAZIONE

con potenze che vanno da 25 a 150 tonnellate e che permettono un campo di lavoro fino a 3 metri. Le configurazioni delle piegatrici con fissaggi idraulici di matrici/punzoni, aiuti alla piega automatici e tavole piega-schiaccia integrate, sono volte a massimizzare la ripetibilità e il contenimento dei costi. Al fine di garantire un'elevata qualità di piega, la programmazione è effettuata non solo a bordo macchina da operatori qualificati, ma anche virtualizzando un processo software 3D di ultima generazione che consente di verificare fattibilità e criticità di ogni particolare e garantirne







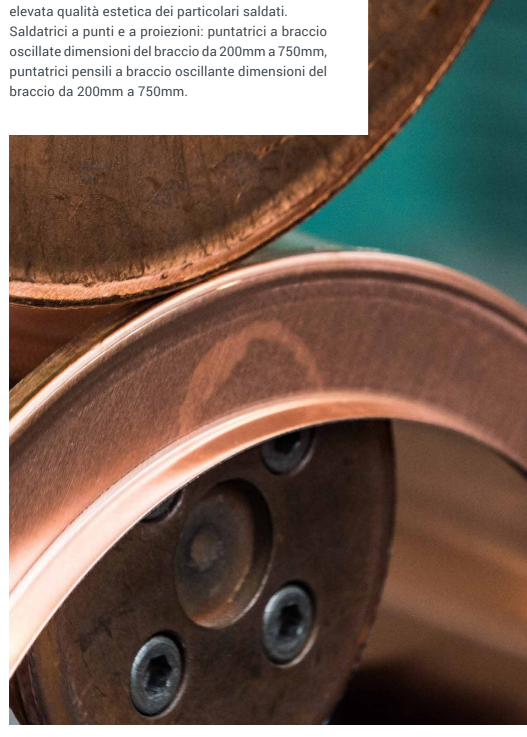




### **Saldatura**

LAVORAZIONE

Impianti per la saldatura MIG di ultima generazione con modalità di saldatura in doppia pulsazione per ottenere elevata qualità dei cordoni di saldatura ed estetica dei pezzi saldati. Impianti per la saldatura TIG di ultima generazione con la possibilità di lavorare a frequenze molto elevate (2000 Hz) e con particolari attrezzature tipo pyrex e gas Lens per ottenere elevata qualità dei cordoni di saldatura ed elevata qualità estetica dei particolari saldati.







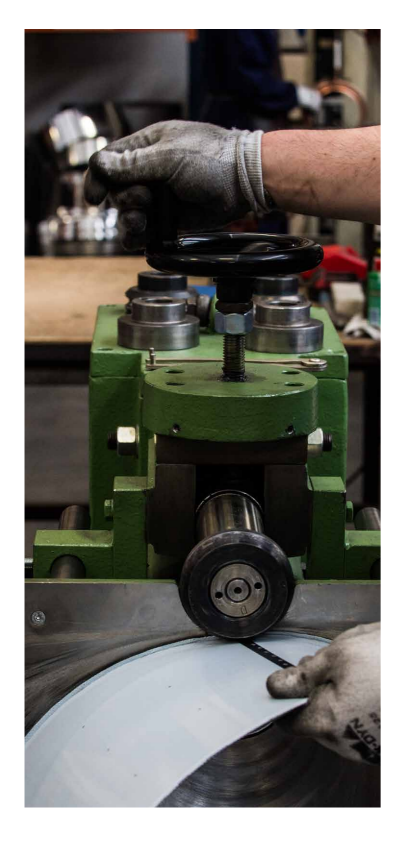
# Linea taglio lamiera da coil

MACCHINA

Spiana e taglia a misura coil di lamiera zincata, lamiera preverniciata e coil di acciaio INOX. Le altezze del coil possono essere variabili fino a massimo 1500mm di altezza. La spianatrice permette di spianare spessori di acciaio INOX da 0.4mm a 0.8mm e spessori da 0.4mm a 1.00mm di acciaio zincato e acciaio preverniciato.



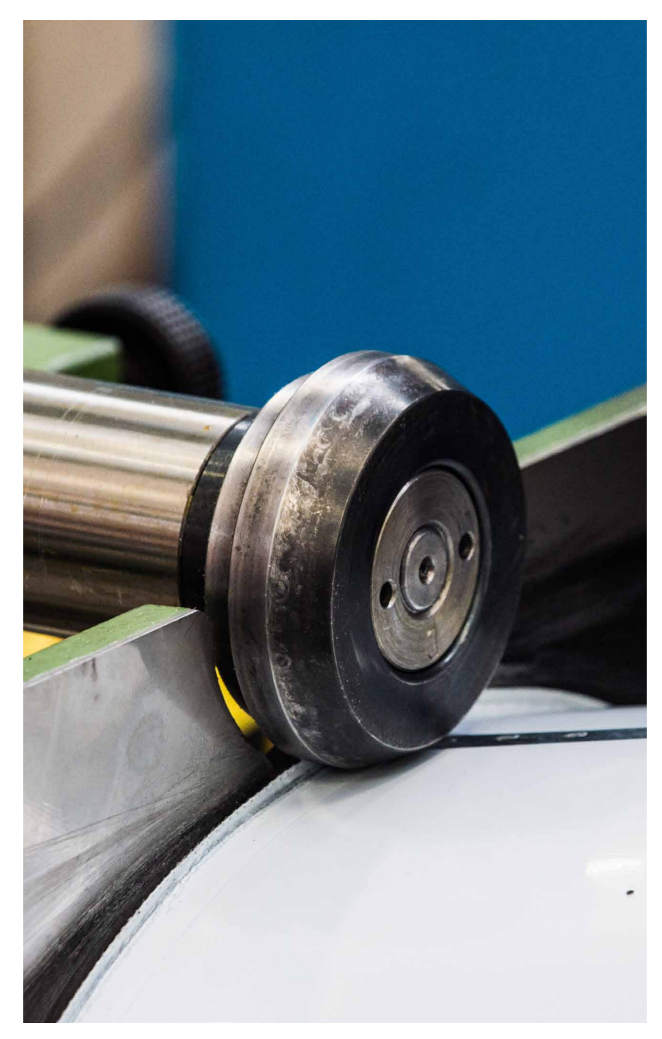




# Bordatrici a rulli

MACCHINA

Permettono la deformazione su particolari circolari da D80mm a D1500mm in varie geometrie: cartelle a 90°, nervature di rinforzo, bordi per fascette, bordi maschio-femmina per aggraffature.

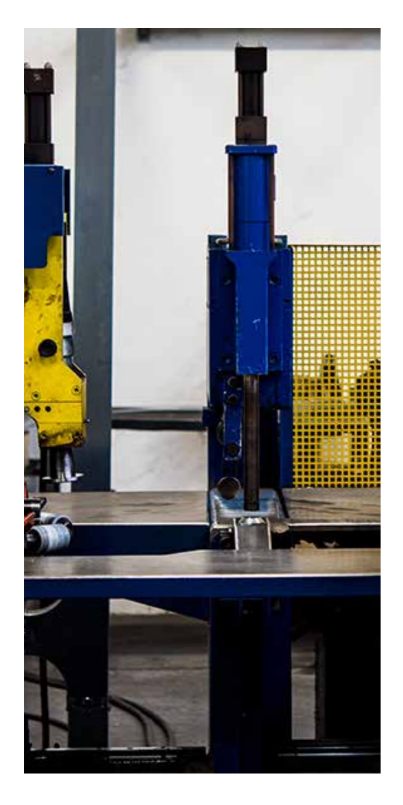




# Taglio tubo tridimensionale



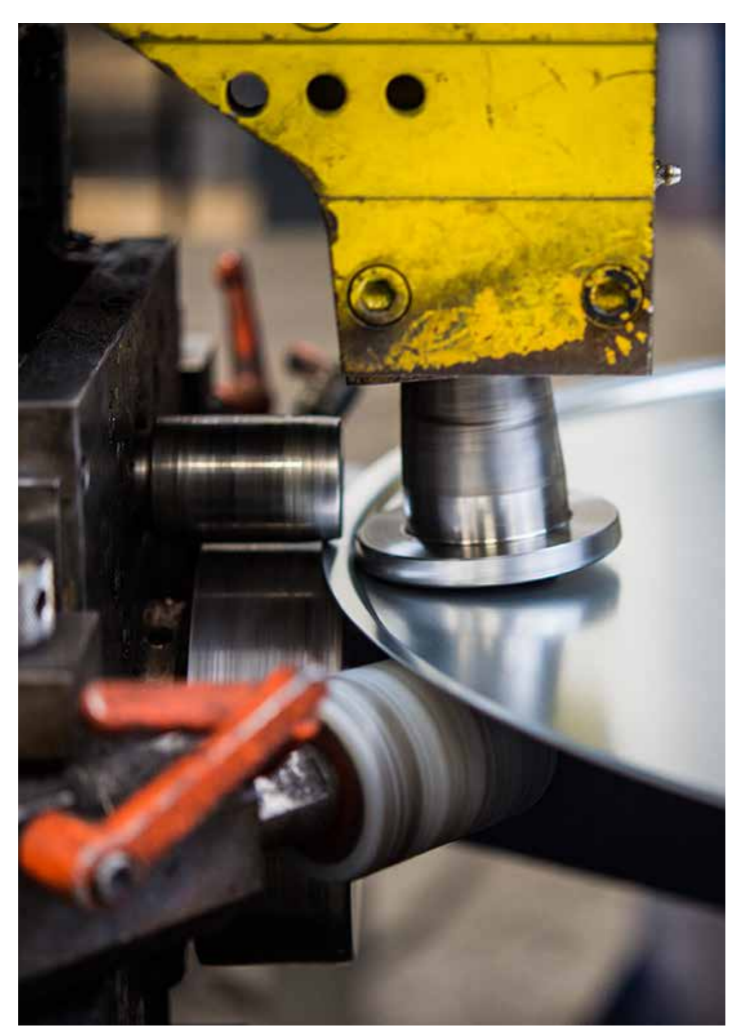


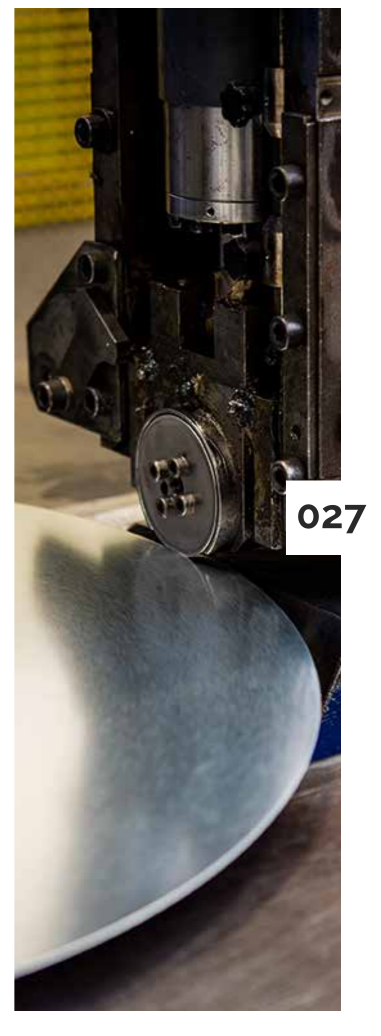


# **Cesoia** bordatrice

MACCHINA

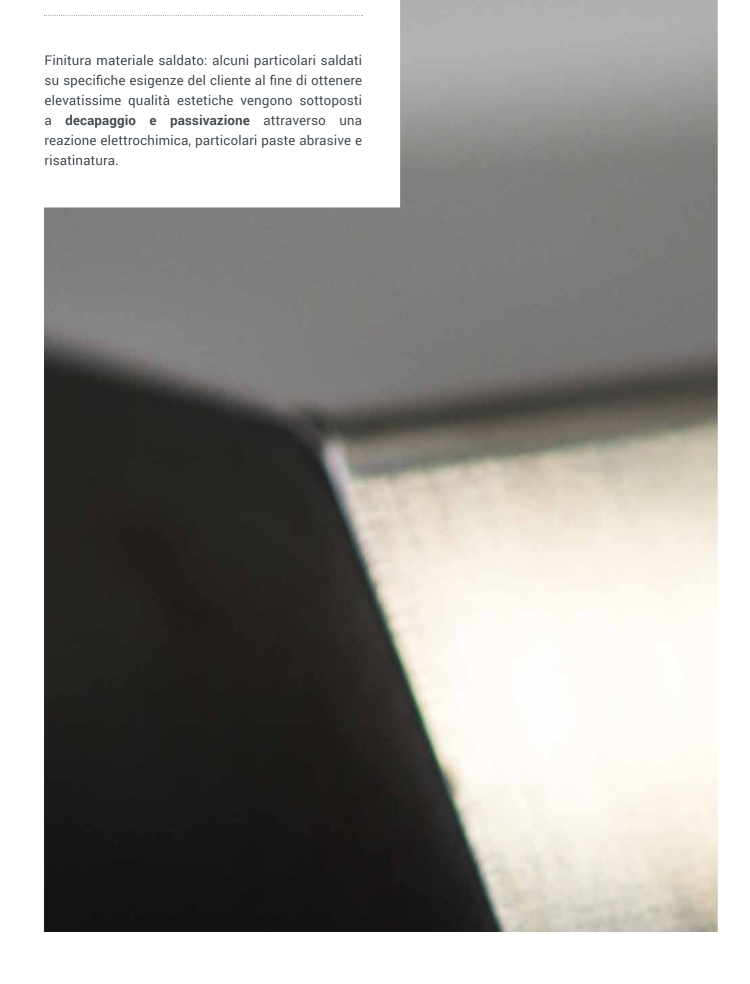
Esegue in automatico il taglio di un disco, bordatura e risbordatura. Macchina dedicata alla produzione di segnali stradali, tavoli rotondi in lamiera, fondi per serbatoi, guarnizioni metalliche.

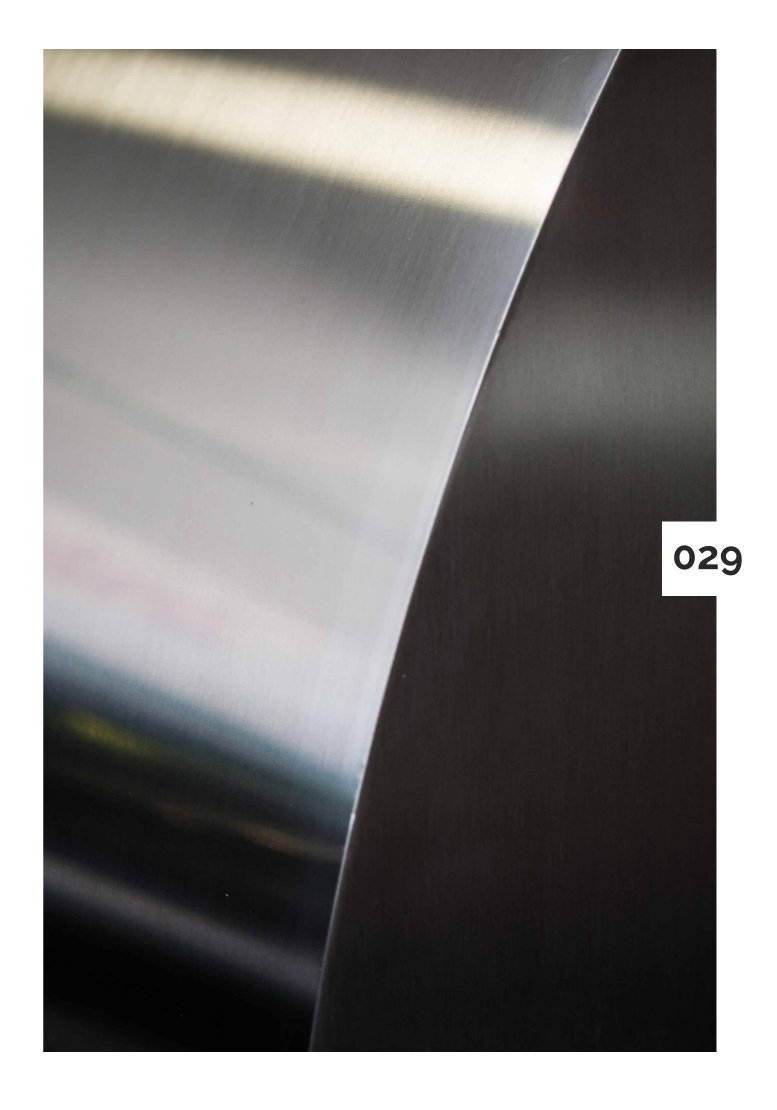




## **Finitura**

ELEVATISSIME QUALITÀ ESTETICHE





### Servizi

SERVIZI A 360°

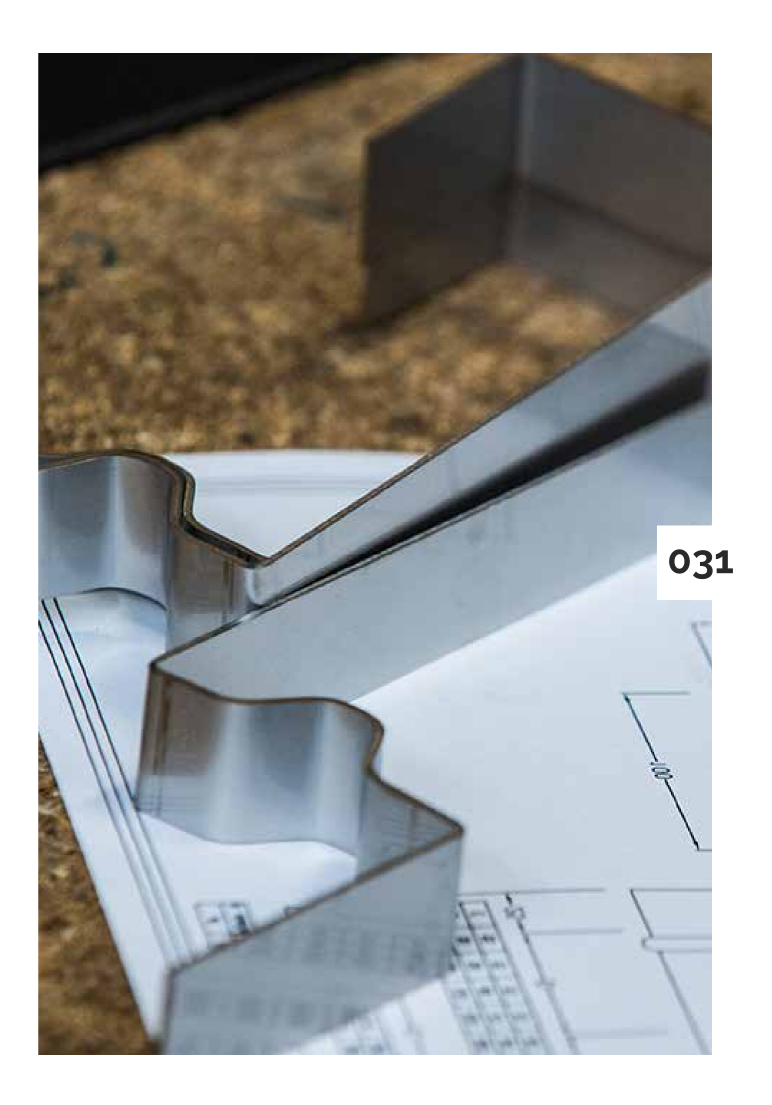
Zamboni Componenti in Lamiera offre un insieme di servizi a 360° che consentano l'esecuzione di un lavoro completo e dalle alte prestazioni.

Proprio con questo obiettivo offriamo servizi di analisi del lavoro, progettazione studiata nei minimi dettagli, gestione e realizzazione della commessa ed infine un servizio di consegna al cliente.

Per poter garantire tutti questi risultati occorre un'organizzazione capace di operare avvalendosi dei seguenti strumenti:

- Impianti al top della tecnologia e dalla più alta produttività;
- Organizzazione flessibile e snella;
- Know-how ed esperienza sulla lavorazione della lamiera;
- Circolazione delle informazioni nell'azienda mediante soluzioni tecniche e tecnologiche (sistemi informativi) capaci di rispondere alle esigenze del Cliente;
- Sistemi di controllo e di qualità;
- · Attenta gestione logistica.



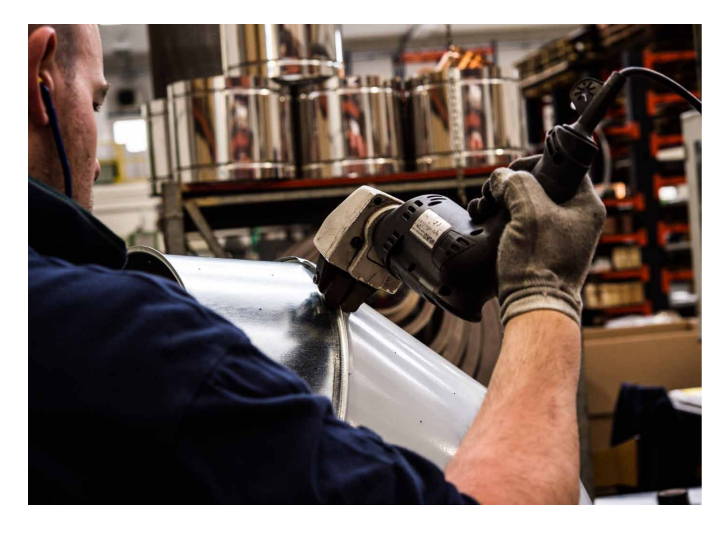


# Assemblaggio

SERVIZIO

A seconda delle specifiche richieste da parte del cliente, produciamo il particolare, ma anche prodotti





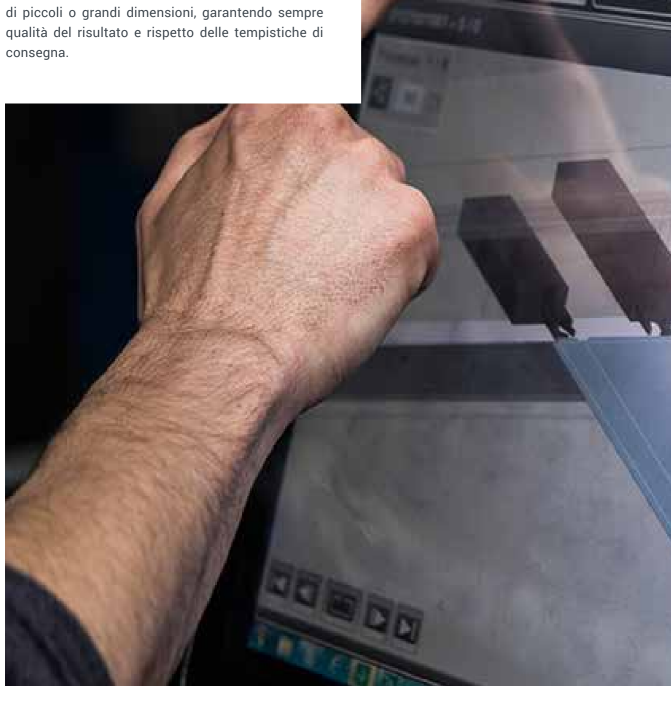


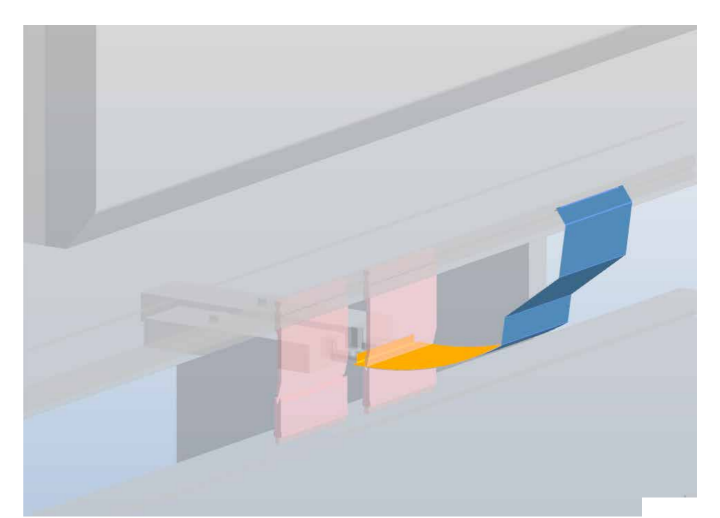
# **Progettazione**

SERVIZIO

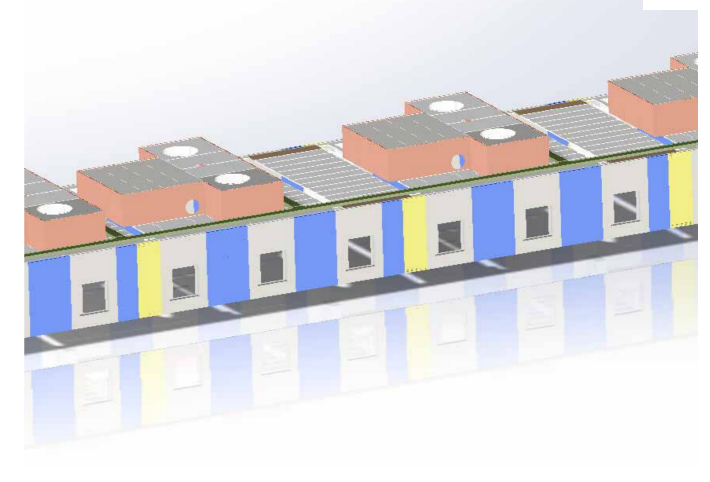
Nella realizzazione di ogni impegno c'è alla base un attento e studiato lavoro di progettazione svolto dal nostro ufficio tecnico composto da professionisti fidati e preparati ad ogni genere di richiesta.

Realizziamo progetti su misura a seconda delle singole richieste, sviluppandone i contenuti dall'idea al risultato, attraverso disegni, prototipi e seguendo soprattutto le indicazioni ricevute dai nostri clienti. Gestiamo la progettazione e la realizzazione pratica di commesse intere o parziali, produzione di lotti di piccoli o grandi dimensioni, garantendo sempre qualità del risultato e rispetto delle tempistiche di consegna.









#### Zamboni Componenti in Lamiera Srl

Via Fontanelle, 60 37055 Ronco All'Adige (VR)

T. 045 702 0149

info@zambonicomponenti.it www.zambonicomponenti.it