

Zaniolo Giuseppe & Figlio *s.r.l.*



Dal 1949  
al tuo fianco con  
Professionalità,  
Flessibilità e  
Competenza

[www.zaniolo.com](http://www.zaniolo.com)

---

# Lavorazione lamiera e carpenteria metallica

---

ALCUNI CLIENTI CHE CI HANNO GIÀ SCELTO

---

**ESMACH** 

  
**MarelliMotori**  
Inspired solutions

**scmg**group  
Industrial Machinery and Components

**TT** TOMORROW  
TECHNOLOGY

## PARTNER PER IL SETTORE INDUSTRIALE E CIVILE

---

Punto di riferimento nelle lavorazioni di carpenteria meccanica di precisione per il settore industriale e civile, Zaniolo & Figlio S.r.l., da oltre 60 anni, soddisfa le più diverse e complesse esigenze di mercato.

---

Realizziamo il prodotto finito attraverso procedure specializzate come cesoia, punzonatura, plasma, piegatura, saldatura, assemblaggio e verniciatura di lavorati in alluminio, acciaio inox e ferro.

Zaniolo è una realtà conosciuta in tutta la provincia di Vicenza, per le realizzazioni di carpenteria medio-pesante con lavorazioni meccaniche di precisione.

Offriamo ai nostri clienti e ai loro progettisti l'assistenza necessaria in tutte le fasi di sviluppo dei vari lavori di carpenteria metallica.

Sviluppiamo ogni tipo di prodotto avvalendoci della tecnologia CAD 3D, lo realizziamo secondo specifiche del cliente.



### CONSEGNE RAPIDE

Massimo rispetto dei tempi stabiliti. Il prodotto che ci richiedi è sempre puntuale e di massima qualità.



### AMPIA GAMMA

Dalla più piccola staffetta alla cassa di grandi dimensioni, il nostro team realizza ogni lavorazione di cui necessiti.



### ALTAMENTE CERTIFICATI

Vantiamo certificazioni difficili da trovare in altre aziende di carpenteria metallica, con controlli accurati in ogni fase di lavorazione.

# Storia

1949

## ANNO DI FONDAZIONE

La nascita della **carpenteria metallica Zaniolo Giuseppe & Figlio S.r.l.** parte da molto lontano, da quando le moderne tecnologie erano ancora un sogno e le capacità dell'uomo una risorsa fondamentale. Capacità che con il passare del tempo hanno saputo trasformare e interpretare il cambiamento, ed una crescita che si esprime in un **nuovo stabilimento di 5.000 mq** e con la nascita di un gruppo in grado di soddisfare le più disparate esigenze del mercato.

1957

## L'INGRESSO DEL FIGLIO ANTONIO

La storia imprenditoriale, iniziata 70 anni fa con il padre, prosegue con l'ingresso in azienda nel 1957 del figlio Antonio che, da allora, ancora oggi regge le fila della Zaniolo S.r.l. con passione ed entusiasmo mai sopiti, tanto da ottenere nel 2018 il titolo di **Maestro Artigiano**.

60+  
evoluzione

## INVESTIMENTI MIRATI ALLA CRESCITA

Zaniolo è un'azienda che evolve assieme alla sua clientela, una clientela sempre più attenta ed esigente che esige la tranquillità di collaborare solo con partner affidabili di primo livello. Ecco perché in questi 60 (e più) anni gli **investimenti in macchinari eccellenti** e nello **sviluppo delle competenze e conoscenze interne** sono stati la nostra massima priorità. La nostra squadra di saldatori e carpentieri conta **maestranze di prim'ordine**.

RINA  
certificazioni

## CERTIFICATI DI CONFORMITÀ

Siamo lieti di vantare **certificazioni di qualità RINA**

ISO 9001-2015

ISO 3834-3

EN 1090-1 ACCIAIO-ALLUMINIO

## I NOSTRI PRINCIPALI REFERENTI



**ANTONIO ZANILO**  
*fondatore e titolare*



**ANNA ZANILO**  
*commerciale*  
anna.zaniolo@zaniolo.com



**GIORGIA ZANILO**  
*responsabile acquisti*  
giorgia.zaniolo@zaniolo.com



**KATIA CAVAGGION**  
*amministrazione*  
katia.cavaggion@zaniolo.com



**ALESSANDRO RIGO**  
*responsabile qualità (qual)*  
alessandro.rigo@zaniolo.com



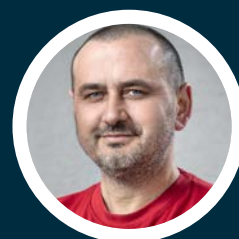
**MARCO SELLA**  
*responsabile produzione*



**FABIO GUERRA**  
*ufficio tecnico (ut)*  
fabio.guerra@zaniolo.com



**FABRIZIO GIARRETTA**  
*controllo qualità (cq)*  
fabrizio.giarretta@zaniolo.com



**IGOR RAILEANU**  
*reparto saldatura*

# Politica per la qualità

## Dal 1949 ad oggi: la nostra passione.

La **ZANIOLO GIUSEPPE e FIGLIO S.r.l.** ha definito la propria Politica per la Qualità, attestando l'impegno per il miglioramento continuo e stabilendo un riferimento per l'individuazione ed il riesame degli obiettivi; in particolare si assume precisi impegni e doveri prefiggendosi il raggiungimento delle seguenti priorità:

- Conoscere, comprendere e comunicare al proprio interno le esigenze e le aspettative di tutte le parti interessate;
- Definire e monitorare i processi che hanno diretta influenza sulla qualità del servizio offerto;
- Soddisfare le esigenze dei propri Clienti, ovvero garantire servizi che rispondano alle loro necessità ed aspettative;
- Valorizzare e favorire la consapevolezza di tutte le risorse umane aziendali coinvolgendo ognuno in modo fattivo e partecipativo;
- Garantire continuità delle forniture e dello standard qualitativo attraverso un approccio basato su rischio
- Analizzare e comprendere i cambiamenti del contesto in cui operiamo e definire congrue azioni per affrontarne l'evoluzione

Per attuare i principi descritti **la direzione** si impegna a:

- Trasformare i bisogni del cliente in requisiti per l'azienda;
- Migliorare la qualità dei servizi forniti, attraverso la prevenzione delle possibili cause di disservizio;
- Rispettare dei tempi di consegna;
- Garantire competenza e professionalità e disponibilità dei nostri tecnici e dei nostri addetti operativi;
- Mantenere in efficienza delle attrezzature utilizzate;
- Coinvolgere attivamente i nostri partner, fornitori e clienti nella pianificazione delle attività di miglioramento
- Mantenersi aggiornati e rispettare le norme e le leggi cogenti relative al nostro settore.

*Grumolo delle Abbadesse, 22.02.2018*

*Direzione Generale*



# PARTNER DI FIDUCIA PER LE TUE LAVORAZIONI

## Controllo e Gestione Integrata



Tutti i controlli finali vengono registrati mediante apposito software della TESA, analizzati e archiviati per poter **ottenere un miglioramento continuo della nostra produzione**. Su richiesta vengono forniti certificati di conformità dimensionale con relativi valori statistici (valore medio, max, min, range, CP e CPK).

Per la gestione integrata di tutte le risorse che partecipano alla creazione dei nostri prodotti/servizi ci affidiamo a 2 potenti ERP: LUXOR e Gamma Enterprise, che ci permettono di **ottimizzare i processi e la collocazione delle risorse aziendali e la fornitura di beni e servizi, il tutto con la massima efficacia per far fronte con tempestività alle esigenze dei nostri clienti**. Per la progettazione ci affidiamo a MD3 di AMADA, il CAD per la progettazione 3D parametrica, che ci permette di progettare parti in lamiera con funzioni specifiche per soddisfare ogni più singolare necessità.

## Al tuo fianco in tutte le fasi di lavorazione

Dalla realizzazione sulla base del disegno tecnico fornito sino al controllo e collaudo finale, ti garantiamo massima precisione, certezza del risultato e tempi rapidi di esecuzione.

**CESIOIA:** Cesoiatura materiali da uno spessore di 1mm fino ad un massimo di 15mm, con macchinari a campo di lavoro fino a 3000mm. Possibilità di scantonature da eseguire a disegno.

**PUNZONATURA:** La nostra macchina punzonatrice lavora su un campo di 1250x5000mm. Possibilità di taglio ferro da 0,6 a 6mm e inox fino a 3mm.

**PLASMA /OSSITAGLIO:** Macchinario con possibilità di taglio plasma o ossitaglio che va da un minimo di spessore di 1mm fino ad un massimo di 60mm.

**PIEGATURA:** A tua disposizione 3 pressopiegatrici con campo di lavoro che va da un minimo di 1500mm fino ad un massimo 6000mm, con possibilità di piega fino a 10mm con potenza fino a 220 tonnellate.

**SALDATURA:** 10 stazioni di saldatura equipaggiate con saldatrici FRONIUS di ultima generazione. Tutti i nostri processi di saldatura sono coperti da WPQR e regolati da WPS per offri-

re dei processi di saldatura MIG/MAG 135 ripetibili nel tempo e di sicura affidabilità eseguiti da personale certificato RINA.

**ASSEMBLAGGIO:** Su richiesta garantiamo un prodotto finito completo di montaggio e assemblaggio, sia con materie prime di nostra fornitura che con particolari forniti in conto lavoro.

**FINITURE:** Garantiamo ogni richiesta di finitura superficiale rispettando le esigenze tecniche del tuo progetto: verniciatura, zincatura, brillantatura, sabbiatura.

**BRACCETTO DI MISURAZIONE ANTROPOMORFO:** Siamo dotati di braccio di misura Kreon Ace a 6 assi con campo di misurazione 3 metri, precisione volumetrica 0.043mm e ripetibilità sul punto 0.03mm. Si tratta di un sistema perfetto per garantire massima precisione nei controlli anche in situazioni estremamente complesse.

**MISURATORE UNIVERSALE:** Ci avvaliamo di questo strumento digitale al fine di misurare con precisione 0.001mm le lavorazioni meccaniche per i nostri clienti.



*Zaniolo Giuseppe & Figlio S.r.l.*



Via Palù, 34  
36040 – Grumolo delle Abbadesse (VI)



+39 0444381948



zaniolo@zaniolo.com  
zaniolosrl@pec.zaniolo.com

[www.zaniolo.com](http://www.zaniolo.com)