

O.M.Z. Officine Meccaniche Zaramella è stata fondata nel 1979 da Elvio Zaramella.

L'azienda, attiva nel settore delle lavorazioni meccaniche conto terzi, si specializza nella realizzazione di particolari a disegno, prototipazione e lavorazione di piccole serie.

Inserita nel tessuto economico dell'artigianato, O.M.Z. mette a disposizione dei propri clienti uno staff tecnico di 15 persone che, con competenza e attenzione, soddisfa le richieste di ciascun cliente, realizzando particolari studiati e realizzati a disegno nei minimi dettagli.

Sempre attenta alle richieste e alle innovazioni della meccanica di precisione, O.M.Z. offre non solo esperienza e flessibilità, ma anche tecnologie all'avanguardia che permettono un confronto con le richieste del mercato più moderno.

O.M.Z.
di Zaramella Elvio

Via Luigi Einaudi, 57
35010 Curtarolo (PD)

Tel. (+39) 049/9620614
Fax. (+39) 049/9620617

omz@officinezaramella.191.it
www.omzofficinezaramella.com

O.M.Z.

OFFICINE MECCANICHE ZARAMELLA

progetto grafico: www.marcooruzza.it - Curtarolo (PD)

CENTRO
LAVORAZIONI MECCANICHE

PARCO MACCHINE E STRUMENTAZIONI:

I SERVIZI CHE OFFRIAMO:

- + PREPARAZIONE SEMILAVORATI PER STAMPI
- + SPIANATURA E SGROSSATURA COMMESSE
- + FRESATURA CNC
- + RETTIFICA IN PIANO
- + ELETTROEROSIONE
- + TRATTAMENTI TERMICI
- + TORNITURA CNC

FRESATRICI A CONTROLLO NUMERICO

- CME MH 300 TESTA AUTOMATICA 360°
3000X1200X1500 + tavola girevole
- I.M. PAPPAS SL 90 2500X1000X1000
- FIL FA 250 2500X900X1200
- FIL FA 160 1600X700X800
- OMV FAS 2P 900X450X500

FRESATRICI TRADIZIONALI VISUALIZZATE

- FIL 1200X550X650
- FRESA ORIZZONTALE 900X350X350
- PAPPAS FVA 700X350X350

TORNI

- DART QT 25H CN D 250X600
- FAP PARALLELO D210X1500
- OMG 260 D260X1500

CENTRI DI LAVORO

- MAZAK VTC 300C 1740X760X760
- MAZAK VTC 200C 1120X510X510
- MAZAK VTC 20B 1100X500X500
- MAZAK H12 CAMBIO PALLET N°2 610X470X470
- MAZAK VQC 20/40B PORTALE 1000X505X460
- ESTRADE 700X450X450
- FAGIMA FAS 200 PENDOLARE 1800X500X500
- MAZAK FJV 20
- AKIRA SEIKI V5.5 XP 1350X640X660 + 4° ASSE
- QUASER MV214P 1524X700X610

ELETTROEROSIONE A FILO

- WI C/A 25 CORSE 250X350

MACCHINA DI MISURA TRIDIMENSIONALE E ALTIMETRI

- POLY MOD. GALAXY 1000X800X600
- TESA HITE N°3
- MICROHITE N°3

RETTIFICHE TANGENZIALI

- ROSA 1000X500X300
- EQUITOP 700X330X300
- JONES SIPMAN 450X200X300

ALTRO:

- TRAPANI A COLONNA N°7
- SEGHETTI A NASTRO N°3
- FORNI PER TRATTAMENTI TERMICI
- FORNI PER TEMpra
- MICROMETRI VARI
- DUROMETRO PER CONTROLLO DUREZZA PEZZI
- STAZIONI CAD/CAM PER PROGRAMMAZIONE
MACCHINE
- SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE E
TRASFERIMENTO WI-FI DATI EDGE CAM
- PIANIFICAZIONE ELETTRONICA COMMESSE
- CONTROLLO TEMPI DI PRODUZIONE TRAMITE
SISTEMA FACTORY
- POSSIBILITA' FORNITURA MATERIALE BRUNITO,
ZINCATO, ANODIZZATO

