

**PRODUTTORI
AUTOMAZIONI**



www.neymat.eu



+39 051 796282



info@dmz.eu
www.dmz.eu

**LAVORAZIONI
MECCANICHE**

**Tornitura Fresatura
Piegatura lamiera
Saldatura
Assemblaggi**

**PROGETTAZIONE
2D - 3D**



segui su 



**Lavorazioni meccaniche
Progettazione**



**Via dell'Elettronica 9/11
40064 Ozzano dell'Emilia
BOLOGNA
+39 051 796282**

PROGETTAZIONE

2D Autocad - 3D Solidworks

LAVORAZIONI MECCANICHE



SALDATURA

TIG - MIG - ARCO PULSATO
SCARICA DI CONDENSATORI
PUNTATURA LAMIERA

Particolare esperienza su

ACCIAIO INOX
ALLUMINIO



MACCHINE

DAH LIH MCV 720(Centro di lavoro)

X 720 mm

Y 460 mm

Z 510 mm

MORI SEIKI NL2500SY/700
(Tornio 4 assi con capacità fresatura)

Diam max torn. 356 mm

Diam standard 275 mm

Max lungh tornitura 705 mm

Passaggio barra 80 mm

HERMLE C40U (Fresa 5 assi)

X 850 mm

Y 700 mm

Z 500 mm

Mandrino a 18.000 giri

LVD PPEB 110 (Pieghatrice CNC 7 assi)

Max lungh piegatura 3000 mm

ZEISS Duramax (Macchina controllo 3D)

Controllo tridimensionale CNC

SHUTTLE XP (Mag. Automatico)

Costruito a moduli

Picking ad alta frequenza



MATERIALI TRATTATI

Acciai - Acciai Inox
Alluminio - Titanio
Materiali non ferrosi
Materie plastiche



+39 051 796282
info@dmz.eu