

**PRODUTTORI
AUTOMAZIONI**



www.neymat.eu



+39 051 796282



info@dmz.eu
www.dmz.eu

**LAVORAZIONI
MECCANICHE**

Tornitura - Fresatura
Piegatura lamiera
Assemblaggi
Saldatura

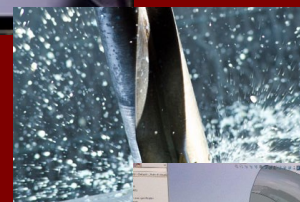
**PROGETTAZIONE
2D - 3D**



seguici su



Lavorazioni meccaniche
Progettazione



Via dell'elettronica 9/11
40064 Ozzano dell'Emilia
BOLOGNA

+39 051 796282

PROGETTAZIONE

2D Autocad
3D Solidworks



SALDATURA

MIG - TIG - 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 di 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 (Piegatrice CNC 7 assi)

Max lungh piegatura 3000 mm

SHUTTLE XP (Mag. Automatico)

Costruito a moduli
Picking ad alta frequenza

ZEISS Duramax (Macchina controllo 3D)

Controllo tridimensionale CNC



MATERIALI TRATTATI

ACCIAI - ACCIAI INOX
ALLUMINIO - TITANIO
MATERIALI NON FERROSI
MATERIE PLASTICHE



+39 051 796282
info@dmz.eu