

Personale di Riferimento :

Gianfranco Ros – Presidente

Lavorazioni / Prodotti : Taglio Laser – Pannellatura – Lavorazione Laminati – Carpenteria Leggera

Macchinari ed impianti significativi :

- n° 1 Taglio LASER TRUMPF "L5040 Fiber" 8000 Watt con cambio pallets a magazzino, 4000x2000
- n° 1 Taglio LASER TRUMPF "L3030 Fiber" 3000 Watt con cambio pallets e magazzino, 3000 x 1500
- n° 1 Taglio LASER TRUMPF " L3050 " 5000 Watt con Cambio Palletts e magazzino, 3000 x 1500
- n° 1 Punzonatrice " VIPROS 2510 King " 31 stazioni AMADA + carico e scarico aut.– CNC 2500 x 1250 20 Tonn.
- n° 1 Combinata taglio laser 2500 Watt + punzonatura AMADA EML-2 3610 NT con automazione carico e scarico 3000 x 1500 x 6
- n° 1 Pannellatrice " EVA 3122 " CODATTO – CNC 3123 x 142 x 3 Fe / 2.2 Inox
- n° 1 Piegatrice AMADA ASTRO HD-ATC 1300 NT 100 Tonn. 3 metri, 9 assi con cambio stampi automatico
- n° 5 Piegatrici SCHIAVI CNC 20 – 100 Tonn.
- n° 1 Piegatrice WARCOM 160 Tonn. 3 metri, 8 assi
- n° 1 Piegatrice SCHIAVI CNC 100 Tonn. 3 metri, 8 assi.
- n° 1 Piegatrice SCHIAVI CNC 170 Tonn. 4 metri, 12 assi.
- n° 2 Piegatrice SCHIAVI CNC 220 Tonn. 4 metri, 4 testine, 9 assi.
- n° 1 Isola di piegatura robotizzata Starmatik (mod. Fanuc ARC MATE 120i C) 20 Kg. 6 assi
- n° 1 Isola di piegatura robotizzata Starmatik (mod. Fanuc M710/i New) 50Kg. 7 assi
- n° 1 Isola di piegatura robotizzata Starmatik Fanuc Mod. R2000 210f Hi 210 kg - 4000mm
- n° 1 Cesovia COLGAR CNC 3000 x 6 + Posizionatore CNC + Impilatore.
- n° 1 Cesovia COLGAR CNC 2000 x 4.
- n° 1 Isola di saldatura REIS 6 assi, raggio 1500 + cambio tavola automatico.
- n° 1 Isola di saldatura REIS 7 assi su portale L= 8,5 mt
- n° 3 Punzonatrici monopunzone 2 CORI CN, 1 RAINER 20 Tonn.
- n° 2 Presse eccentriche 20 – 60 Tonn.
- n° 1 Isola di filettatura robotizzata Starmatik mod. Fanuc R2000 1B 165F – 6 assi
- n° 1 Calandra CNC MG " MH206P" 2050 x 6; 4 rulli a geometria variabile
- n° 1 Calandra 1500 x 5.
- n° 1 Calandra 1000 x 3.
- n° 1 Braccio di misurazione Hexagon RA7530 3000 mm. – Ø sferico

Automazione : Macchine CN / CNC – Sistemi CAD 3D / CAM – Piegatura Robotizzata – Saldatura Robotizzata.

Livello di subfornitura : Conto lavoro – Semilavorati grezzi – Componenti grezzi – Particolari finiti su disegno del cliente – Montaggio ed imballaggio – Consegna del prodotto finito, trattato superficialmente e imballato presso la destinazione concordata con il cliente.

Addetti : n° 50

Ufficio Tecnico : n° 3 addetti

Produzione : Progettazione ed industrializzazione prodotto di piccola e media serie, gestione della commessa tramite codice a barre.

Materie prime Lavorate :

- Lamiera in Ferro (spessore fino a 30 mm)
- Lamiera in Acciaio Inox (spessore fino a 40 mm)
- Lamiera Zincata
- Lamiera in Alluminio (spessore fino a 20 mm)
- Lamiera in Ottone
- Lamiera in Rame

Settori correntemente serviti :

- Fotografia industriale - Ecologia –
- Meccano-tessile – Elettrodomestici –
- Arredamento – Telecomunicazioni –
- Navale – Arredamento per collettività
- Metalmeccanico in generale –
- Agricoltura

Distanza in chilometri : Ferrovia 10, Autostrada 4 , Dogana 10, Aeroporto 70.