



### **Centro di lavoro MANDELLI mod. REGENT U 1500**

- corsa asse X longitudinale 2800 mm
- corsa asse Y verticale 2000 mm
- corsa asse Z trasversale 1500 mm
- testa automatica U 50 a 2 posizioni potenza 32 KW - 2000 gg.
- tavola girevole 1000x1250 a 36.000 posizioni
- cambio pallet Shuttle a 2 tavole portata Kg. 2800
- magazzino utensili 60 posti
- controllo CNC PLASMA

### **Alesatrice montante mobile CORREA L-30/43**

- corsa asse X longitudinale 4300 mm
- corsa asse Y verticale 2000 mm
- corsa asse Z trasversale 1250 mm
- testa automatica girevole a 2 posizioni potenza 30 KW - 3000 gg.
- tavola girevole Taboni 1250x1250 a 720 posizioni portata Kg. 10.000
- magazzino utensili 40 posti
- controllo CNC HEIDENHAIN 415

### **Centro di lavoro orizzontale OKUMA MA-60 HB**

- corsa asse X longitudinale 1000 mm
- corsa asse Y verticale 800 mm
- corsa asse Z trasversale 810 mm
- potenza motore mandrino 20 KW - 5000 gg.
- tavola girevole 630 x 630 a 360 posizioni con cambio pallet a 2 stazioni
- magazzino utensili 40 posti
- controllo CNC OSP-U100M

### **Centro di lavoro orizzontale OKUMA MA-600 HB**

- corsa asse X longitudinale 1000 mm
- corsa asse Y verticale 900 mm
- corsa asse Z trasversale 1000 mm
- potenza motore mandrino 22 KW - 6000 gg.
- tavola girevole 630 x 630 a 360 posizioni con cambio pallet a 2 stazioni
- magazzino utensili 60 posti
- controllo CNC OSP-E100M

### **Fresalesatrice SECMU FAS C/6**

- corsa asse X longitudinale 2000 mm
- corsa asse Y verticale 1100 mm
- corsa asse Z trasversale 700 mm
- testa universale birotativa potenza 16 KW - 3000 gg.
- tavola girevole Taboni 770x770 a 720 posizioni portata Kg. 2500
- controllo CNC F.A.S.

### **Centro di lavoro verticale HEDELIUS BC100 6500**

- corsa asse X longitudinale 6500 mm
- corsa asse Y trasversale 1000 mm
- corsa asse Z verticale 770 mm
- potenza motore mandrino 50 KW - da 20 a 5000 gg.
- portata Kg 6500
- magazzino utensili 30 posti
- controllo HEIDENHAIN 530
- lavorazione pendolare

### **Fresatrice universale a banco fisso OMV mod. BPF-4**

- corsa asse X longitudinale 2000 mm
- corsa asse Y verticale 600 mm
- corsa asse Z trasversale 700 mm
- potenza motore mandrino 22 KW - 3600 gg.
- tavola girevole in continua D.600
- testa mandrino verticale girevole 180°
- magazzino utensili 20 posti
- controllo CNC su 5 assi

### **Centro di lavoro verticale alta precisione MAZAK AJV-25/405**

- corsa asse X longitudinale 1000 mm
- corsa asse Y trasversale 508 mm
- corsa asse Z verticale 460 mm
- potenza motore mandrino 18,5 KW - 3150 gg.
- Tavola girevole in continua Tsudakoma RNCV-301 D.320
- magazzino utensili 60 posti
- controllo CNC su 4 assi in continuo MAZATROL M32

### **Fresatrice universale DEBER FU2 CNC**

- corsa longitudinale 980 mm
- corsa verticale 350 mm
- corsa trasversale 350 mm
- potenza motore 7 KW
- testa verticale ISO 40
- tavola 1400 x 400
- divisore CNC ISO 40 sup. tavola
- controllo CNC SELCA 1100

### **Centro di lavoro ad asse verticale HYUNDAI mod. SPT V550D**

- corsa longitudinale 570 mm
- corsa verticale 410 mm
- corsa trasversale 580 mm
- mandrino ISO 40 velocità da 0 a 10.000 gg
- magazzino 24 utensili
- controllo CNC SIEMENS SINUMERIK 840D

### **Tornio CNC HWACHEON HI-TECH 700**

- diametro tornibile 700 mm
- diametro max rotante 900 mm
- Lunghezza tornibile 2000 mm
- diametro passaggio barra 115 mm
- Potenza mandrino 37/30 KW
- Giri max 1800 gg
- Torretta 12 utensili 32x32
- Controllo FANUC 18i-TB

### **Tornio CNC VEGA**

- diametro tornibile 400 mm L = 600 mm
- potenza 19 KW
- controllo OSAI 8600

### **Tornio parallelo GRAZIOLI mod. Dania**

- diametro tornibile 400 mm L=2000 mm
- visualizzato

### **Trapano radiale BREDA**

- cono morse n° 5
- sbraccio 2000 mm
- capacità di foratura dal pieno D. 60

### **Trapano radiale CSEPEL**

- cono morse n° 4
- sbraccio 1250 mm
- capacità di foratura dal pieno D. 50

### **Rettificatrice tangenziale ROSA mod. IRON**

- corsa longitudinale rettificabile 1550 mm
- corsa trasversale rettificabile 610 mm
- altezza rettificabile 680 mm
- appoggio tavola 1500 x 450 mm
- carico ammissibile tavola Kg. 1500
- dimensioni mola D. 400 x 60 x D.127
- potenza motore mola 7,4 KW

n°	1	Fresatrice universale Tiger 1050 x 500 x 360
n°	3	Trapani a colonna
n°	1	Lapidello
n°	1	Pressa 30 tonn.
n°	1	Forno a induzione
n°	1	Pallinatrice a microsferi di vetro
n°	2	Affilatrici
n°	1	Reparto montaggio

n°	1	Tracciatrice tridimensionale COORD3 TR25SL (2500x1200)x1000
----	---	---

n°	1	Altimetro MAUSER CAPAX 2000 H= 800 con piano in granito (1000x1600)x180
----	---	---

n°	1	Stazione di programmazione CAD/CAM RTM5
----	---	---