



La ditta è attrezzata per produrre il modello a 360 gradi:  
dalla materia prima, all'incollaggio del grezzo, alla sgrossatura e finitura del modello  
fino all'eventuale verniciatura grazie ad un laboratorio di falegnameria completo di tutti i macchinari.



La ditta dispone  
di un tornio CNC  
per la realizzazione di:  
colonne, gambe di sedia,  
parapetti, colonnine ecc.



Disponiamo di mezzi  
di trasporto per poter  
effettuare anche  
la consegna di pezzi finiti  
di grandi dimensioni.



**FresaturaRasi**  
lavorazioni con pantografo C.N.C.

Via Fiesso, 10 - Z.I. 35020 Arre (PD)  
Tel/Fax 049 534 70 42 - Cell. 340 29 46 686 - rasimarco@libero.it  
[www.serramentirasi.com/fresaturarasi](http://www.serramentirasi.com/fresaturarasi)

# FresaturaRasi

lavorazioni con pantografo C.N.C.



Progettazione CAD CAM 3D

Fresatura CNC

Realizzazione di stampi  
casse d'anima, modelli  
casseforme per gettate  
e semilavorati



TAGLIO DI LAMA

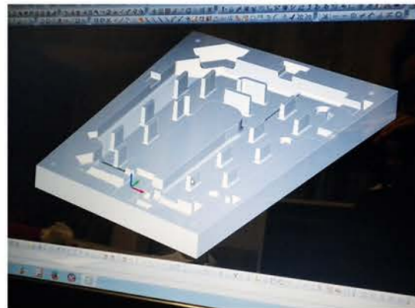


FRESATURA INTERPOLATA





L'azienda dispone di un  
centro di lavoro  
a 5 assi interpolati  
con area di lavoro:  
X= mm.7500  
Y= mm.2500  
Z= mm.850

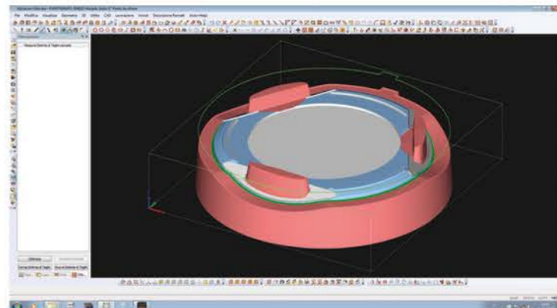


Rotazione testa elettromandrino asse A +/- 180°, asse C 360°



Realizzazione di modelli per fonderia, casse d'anima, piastre, stampi e prototipi, semilavorati per mobilifici, officine, siderurgie, modellerie e studi di progettazione.

L'azienda lavora su disegno, da file CAD 2D e 3D costruisce modelli in legno, compensati e laminati, MDF, poliuretano, plexiglas, resina, materie plastiche, vetroresina e altri materiali.



Riceviamo file CAD 3D  
in qualsiasi formato  
come ad esempio  
STEP, STL, IGES, Parasolid,  
Solidworks, Rhino,  
DWG, DXF ecc.



Operiamo le modifiche necessarie per rendere il disegno tecnico di partenza un prodotto finito, lavorato e pronto per la consegna.



L'azienda dispone  
di un  
centro di lavoro  
a 3 assi  
con area di lavoro:  
X= mm.3000  
Y= mm.1200  
Z= mm.150

