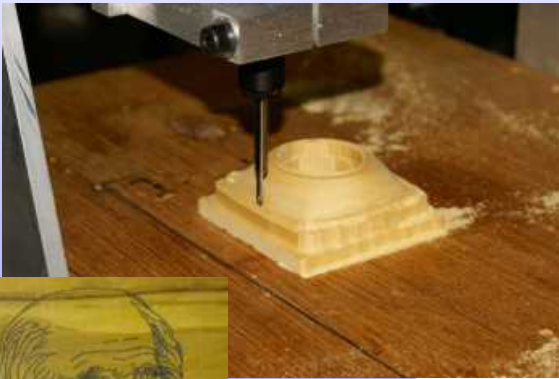


Pantografi CNC Engineering

**Progettazione e realizzazione di pantografi CNC
professionali e semi-professionali
su misura**



www.fabiosbaragli.it

email: fabio.sbaragli@tin.it

Cell.: 349.67.20.981 - Telefono/Fax: 055.8074315

Piazza Brandi, 36 Interno - Località Marcialla - 50021 Barberino Val d'Elsa (Firenze)

Linea Giotto

1/4



Piano di lavoro:
600x300 mm,
altezza Asse Z (mandrino)
100 mm

La realizzazione interamente metallica in lega di alluminio e componentistica industriale fanno della Giotto una macchina affidabile e veloce. Il generoso piano di lavoro permette di impostare lavorazioni in serie oltre che oggetti di dimensioni ragguardevoli. Abbinandola ad un personal computer portatile è possibile trasportarla, anche se le sue dimensioni comportano un piano di appoggio adeguato. La sezione elettronica provvede in modo autonomo alla gestione dei motori passo passo e all'automatismo dell'elettromandrino.



Piano di lavoro:
240x300 mm,
altezza Asse Z (mandrino) 100 mm



La realizzazione interamente metallica in lega di alluminio e componentistica industriale fanno della Giotto una macchina affidabile e veloce. La compattezza permette di utilizzare la Michelangelo anche in installazioni portatili, abbinandola ad un personal computer portatile. La sezione elettronica provvede in modo autonomo alla gestione dei motori passo passo e all'automatismo dell'elettromandrino.

www.fabiosbaragli.it

email: fabio.sbaragli@tin.it

Cell.: 349.67.20.981 - Telefono/Fax: 055.8074315

Piazza Brandi, 36 Interno - Località Marcialla - 50021 Barberino Val d'Elsa (Firenze)

Linea Giotto



**Piano di lavoro:
1600x2600 mm,
altezza Asse Z
(mandrino) 150 mm**

Ultima nata della serie Giotto, ne ricalca la filosofia pur presentando una struttura portante notevolmente irrobustita. In abbinamento con un'elettromandrino raffreddato a liquido permette lavorazioni di grosse dimensioni ed a ciclo continuo. Progettata per soddisfare particolari esigenze dimensionali, è entrata a far parte della linea Giotto.



La sezione elettronica provvede in modo autonomo alla gestione dei motori passo passo e all'automatismo dell'elettromandrino e del raffreddamento di quest'ultimo.



E' equipaggiata di serie con un pannello di controllo portatile che permette di avere il controllo della lavorazione senza operare dalla tastiera del Personal Computer.

www.fabiosbaragli.it

email: fabio.sbaragli@tin.it

Cell.: 349.67.20.981 - Telefono/Fax: 055.8074315

Piazza Brandi, 36 Interno - Località Marcialla - 50021 Barberino Val d'Elsa (Firenze)



Elettromandrino ad alta frequenza raffreddato ad aria e la relativa elettronica di controllo.

Elettromandrino ad alta frequenza raffreddato a liquido ed il relativo compressore di raffreddamento.

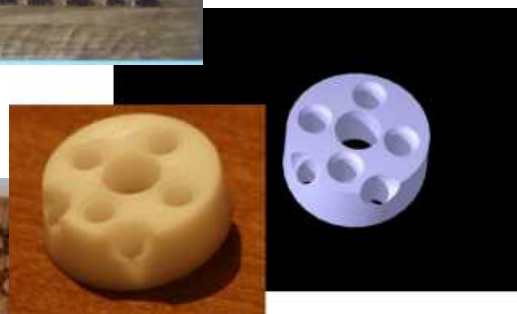


Controllo remoto per il movimento degli assi ed il controllo delle funzioni di lavoro.



Piani scanalati per il fissaggio dei pezzi.

Lavorazioni



www.fabiosbaragli.it

email: fabio.sbaragli@tin.it

Cell.: 349.67.20.981 - Telefono/Fax: 055.8074315

Piazza Brandi, 36 Interno - Località Marcialla - 50021 Barberino Val d'Elsa (Firenze)