
Partecipante _____ **Data** _____**Corso** _____**ESERCITAZIONE MCC_CADAS_E1_40F****Vers. 0****Denominazione:** ATTREZZO DI FORATURA**Obiettivi:**

- Esecuzione di disegni di particolare dal formato cartaceo a quello elettronico.
- Costruzione del disegno di insieme.

Svolgimento:

Dati i disegni allegati ed apportando tutte le modifiche che si ritengono opportune:

- 1) Si eseguano in ambiente AutoCAD i particolari in esso riportati, completi di quotatura, tolleranze dimensionali e geometriche e delle indicazioni relative alla finitura superficiale.
- 2) Si esegua il disegno di insieme
- 3) Si archivino i lavoro eseguiti nella cartella personale della propria stazione di lavoro
- 4) Si proceda alla stampa dei disegni



Strumenti: - Stazione CAD3D con modellatore solido ambiente complessivo e modulo messa in tavola.

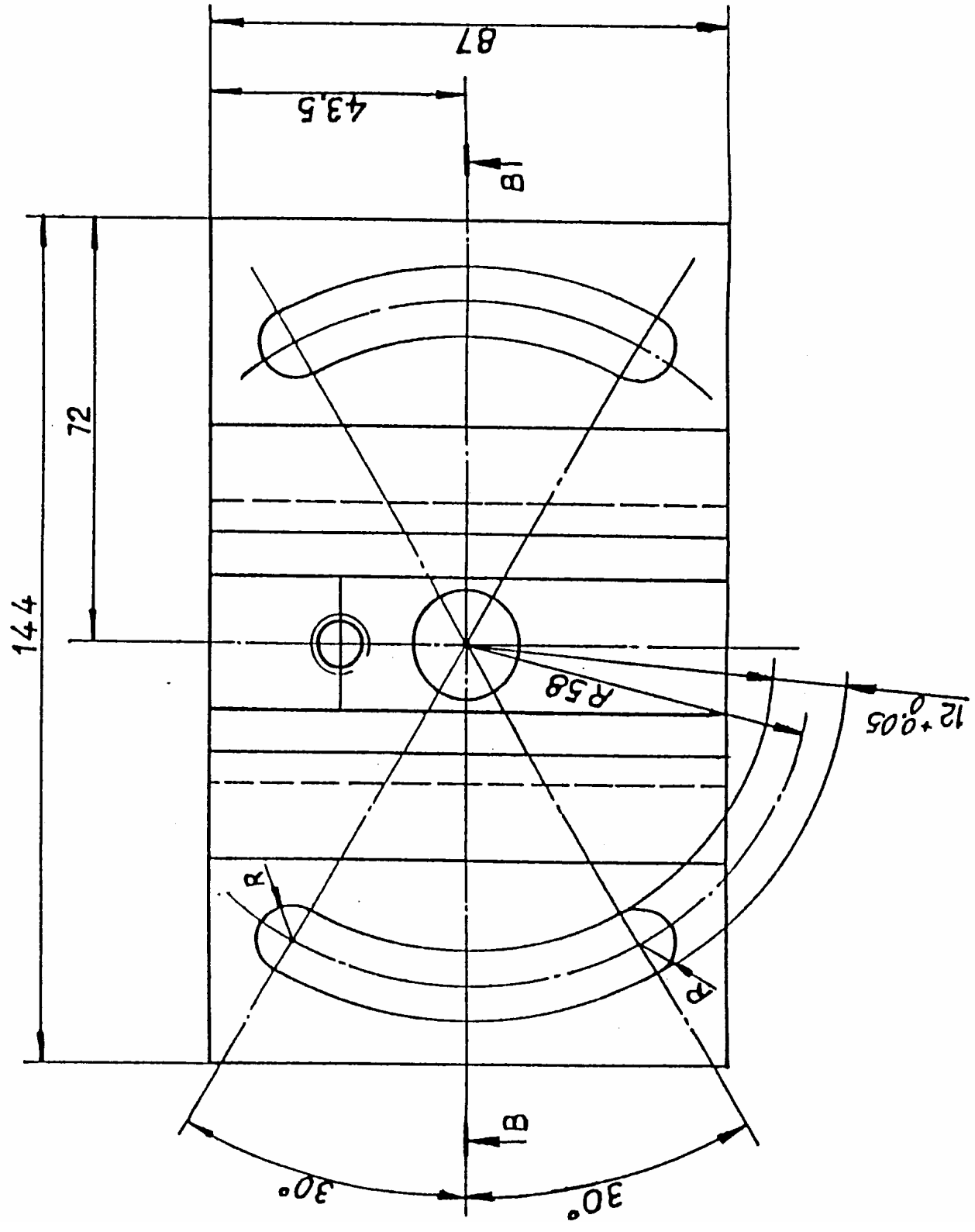
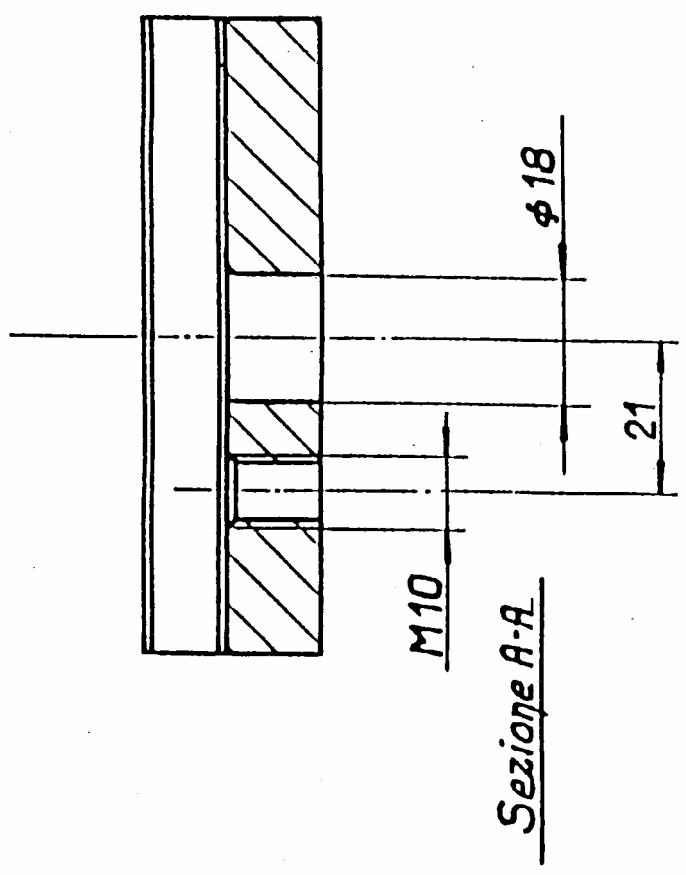
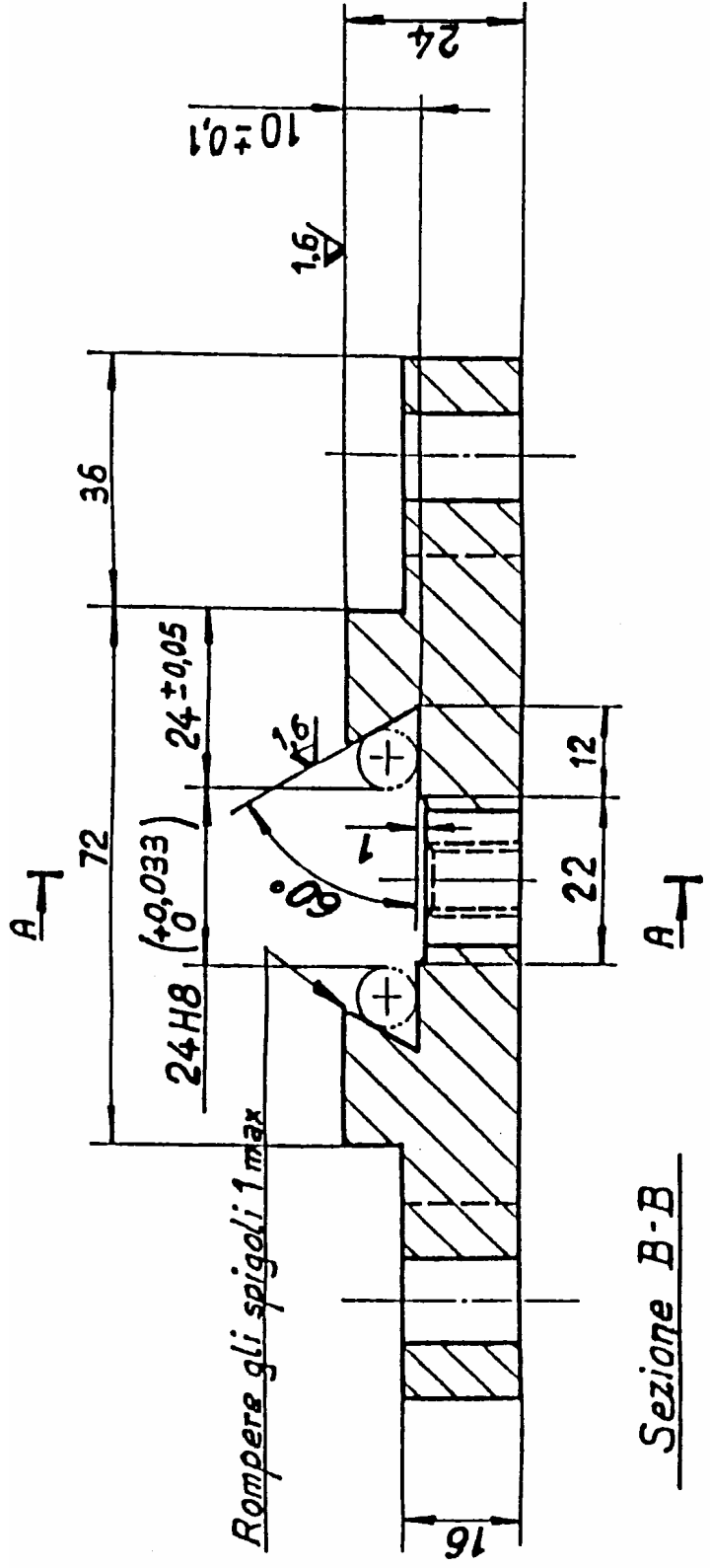
Allegati:

DIS_40F	ATTREZZO DI FORATURA -
DIS_40F-1	ATTREZZO DI FORATURA - (1) BASE
DIS_40F-2	ATTREZZO DI FORATURA - (2) MONTANTE
DIS_40F-3	ATTREZZO DI FORATURA - (3) SUPPORTO
DIS_40F-4-6-7	ATTREZZO DI FORATURA - (4) RONDELLA;(7) RONDELLA
DIS_40F-5	ATTREZZO DI FORATURA - (5) MENSOLA

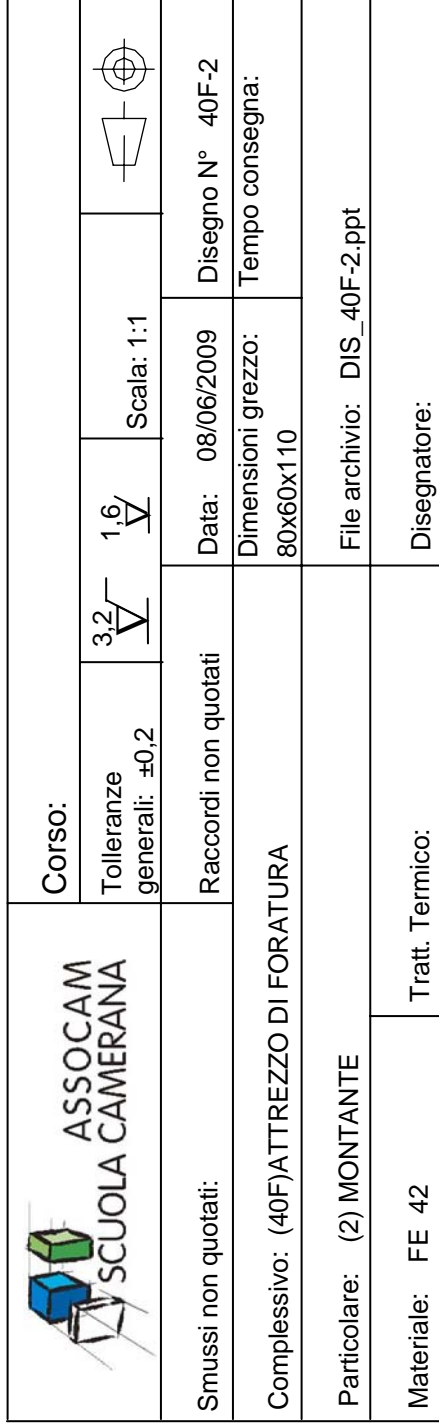
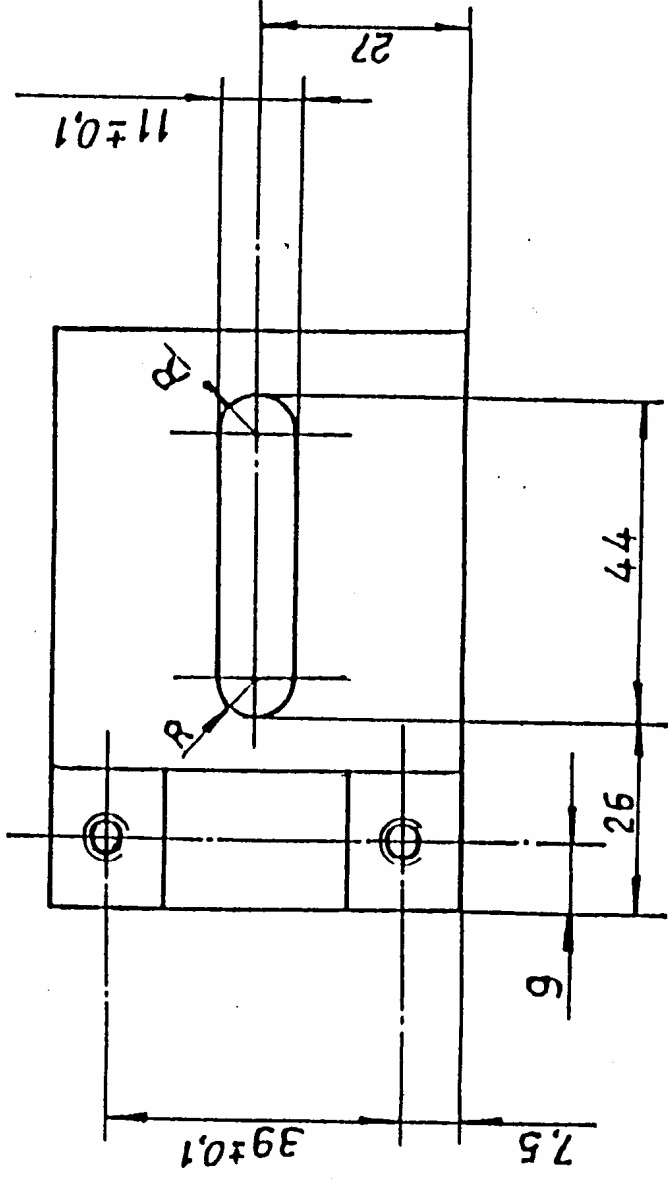
Durata: 8 ORE

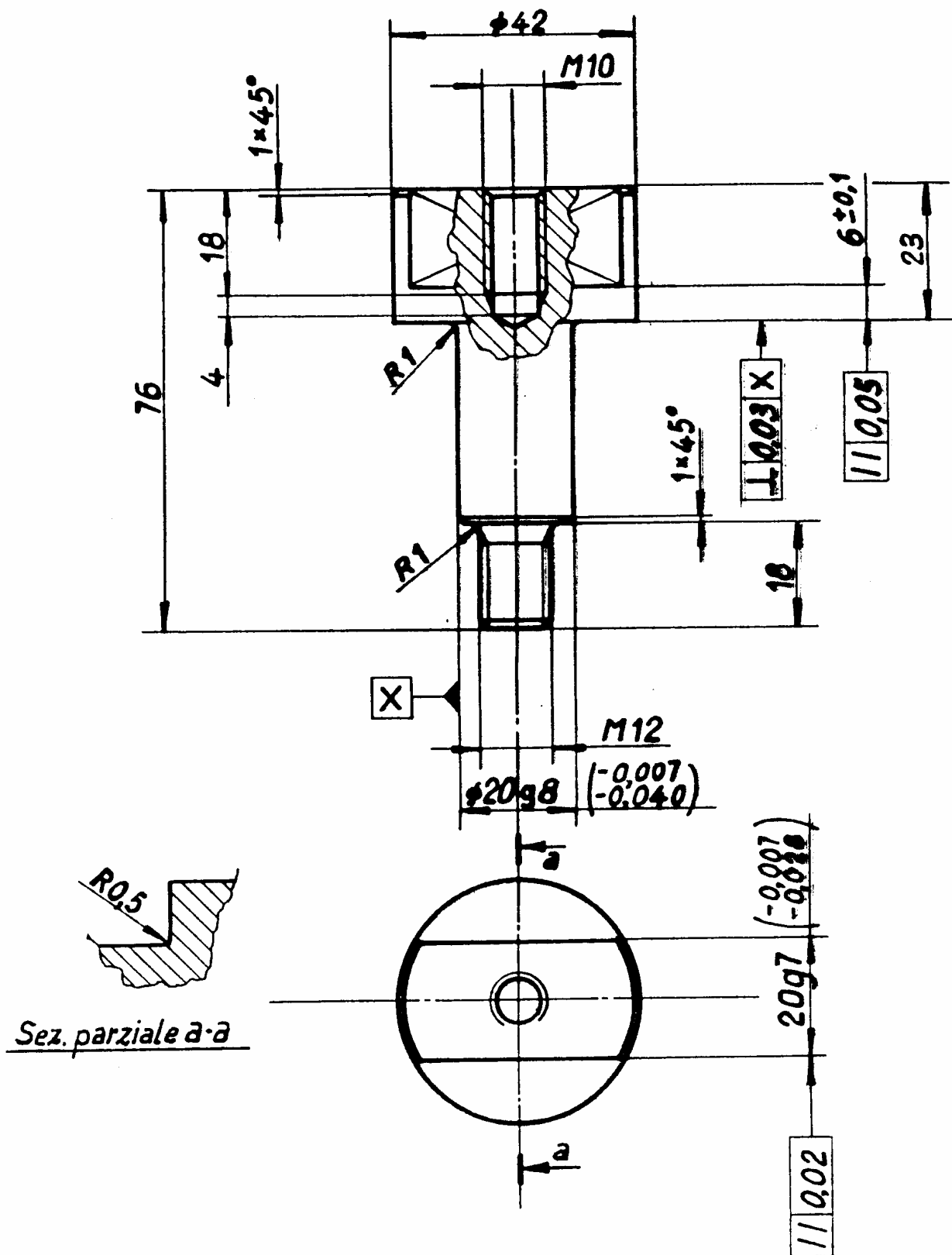


 ASSOCAM SCUOLA CAMERANA		Corso:													
		Data: 08/06/2009	Disegno N °: 40F	Scala: 1:1											
Complessivo:ATTREZZO DI FORATURA (40F)		File archivio: DIS_40F.ppt		Disegnatore:											
200		250		300		350									



ASSOCAM SCUOLA CAMERANA		Corso:		1.6		Scala: 1:1			
Smussi non quotati:		Tolleranze generali: ± 0,2		3.2				Disegno N° 40F-1	
Completivo: (40F) ATTREZZO DI FORATURA		Raccordi non quotati				Data: 08/06/2009		Tempo consegna:	
Particolare: (1) BASE						Dimensioni grezzo: 100X25X150		File archivio: DIS_40F-1.ppt	
Materiale: Fe 42		Tratt. Termico:						Disegnatore:	





ASSOCAM
SCUOLA CAMERANA

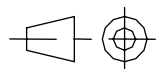
Corso:

Tolleranze
generali: $\pm 0,2$

$\frac{3,2}{\sqrt{V}}$

$\frac{1,6}{\sqrt{V}}$

Scala: 1:1



Smussi non quotati:

Raccordi non quotati

Data: 8/06/2009

Disegno N° 40F-3

Complessivo: (40F)ATTREZZO DI FORATURA

Dimensioni grezzo:
 $\phi 45 \times 80$

Tempo consegna:

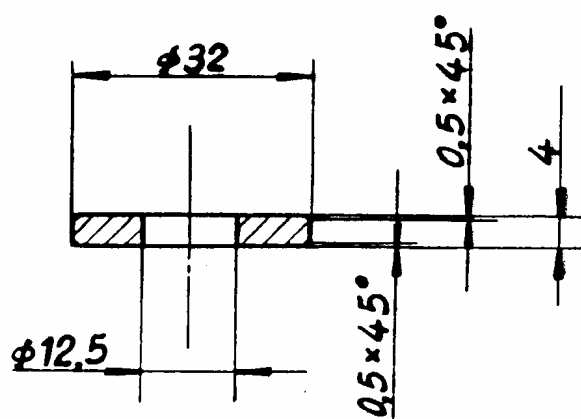
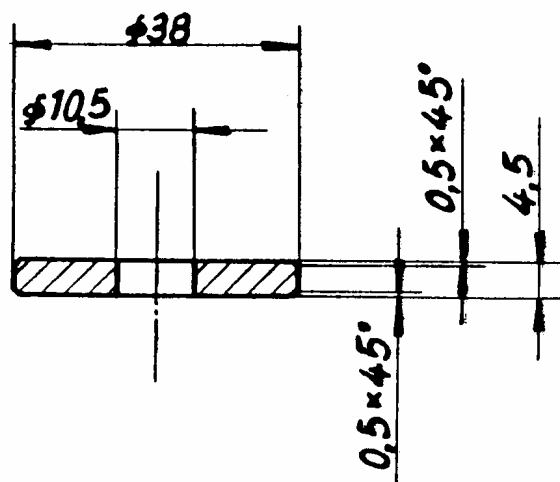
Particolare: (3) SUPPORTO

File archivio: DIS_40F-3.ppt

Materiale: FE 42

Tratt. Termico:

Disegnatore:



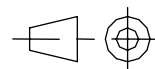
ASSOCAM
SCUOLA CAMERANA

Corso:

Tolleranze
generali: $\pm 0,2$

3,2
V

Scala: 1:1



Smussi non quotati:

Raccordi non quotati

Data: 8/06/2009

Disegno N° 40F-4-6-7

Complessivo: (40F)ATTREZZO DI FORATURA

Dimensioni grezzo:

Tempo consegna:

Particolare: (4)RONDELLA;(7)RONDELLA

File archivio: DIS_40F-4-6-7.ppt

Materiale:

Tratt. Termico:

Disegnatore:

