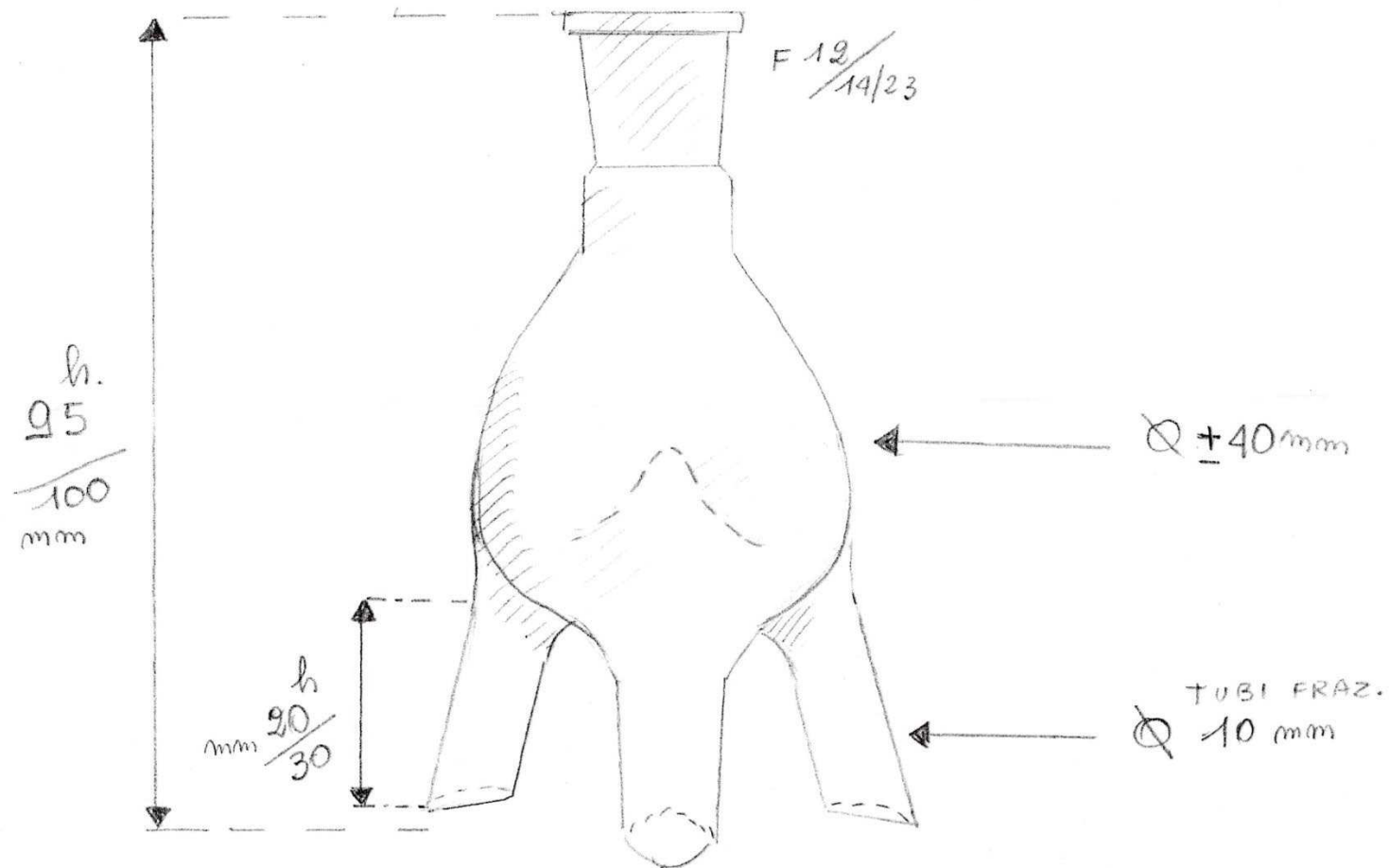


Prova A

COSTRUZIONE DI RACCORDO FRAZIONATORE, (RAGNO), CAPACITÀ ml. 25
PARTENDO DAL CONO FEMMINA 12 (14/23) A TRE TUBI FRAZIONATORI FINALI

DATI: CONO F12

TUBO PER FRAZIONATORI \varnothing 10 mm est.
CAPACITÀ RAGNO ml 25

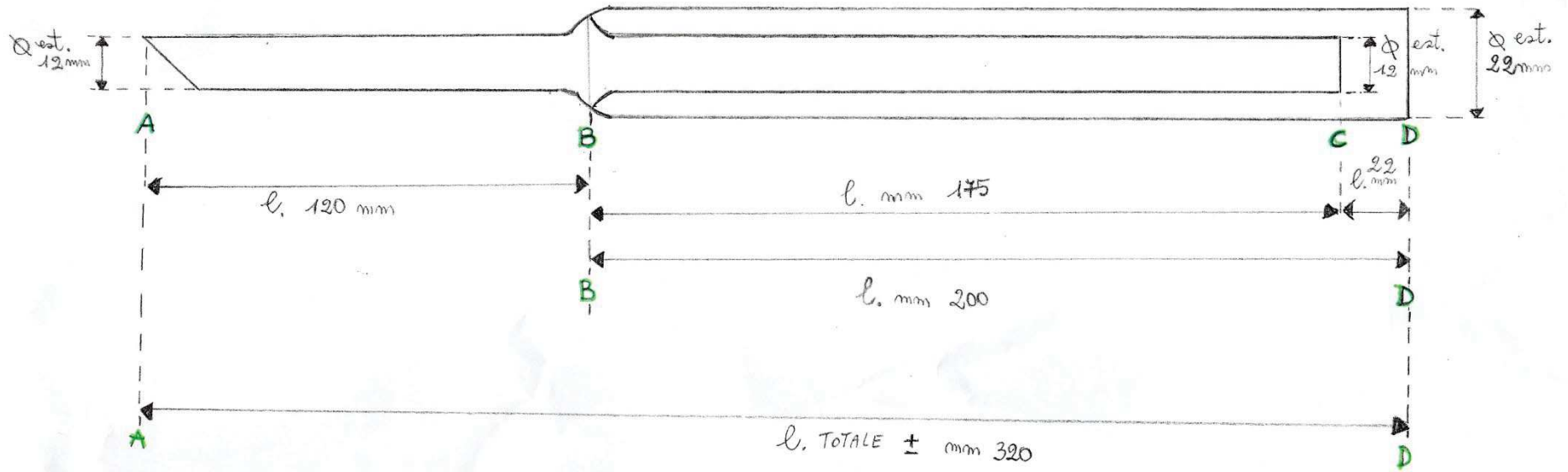


Prova B

COSTRUZIONE PARTE DI UN REFRIGERANTE TIPO "LIEBIG"

DATI: TUBO VETRO ESTERNO \varnothing est. mm. 22;
TUBO VETRO INTERNO \varnothing est. mm. 12;
TUBO VETRO FINALE A BECCO A FLAUTO \varnothing est. mm. 12;

LUNGHEZZE: A-B mm. 120
B-C mm. 175
B-D mm. 200
C-D mm. 22



Prova C

COSTRUZIONE RAMPA DA VUOTO A 3 PORTAGOMMA

DATI:	TUBO VETRO	Ø EST. 30 mm
	TUBO	PORTAGOMMA Ø EST. 30 mm
LUNGHEZZE:	A-B	200/210 mm
	A-C	50,5 mm
	D-E	50,5 mm
	F-G	80,5 mm
	H-I	30,5 mm
	H ⁱ -I ⁱ	30,5 mm
	H ⁱⁱ -I ⁱⁱ	30,5 mm

