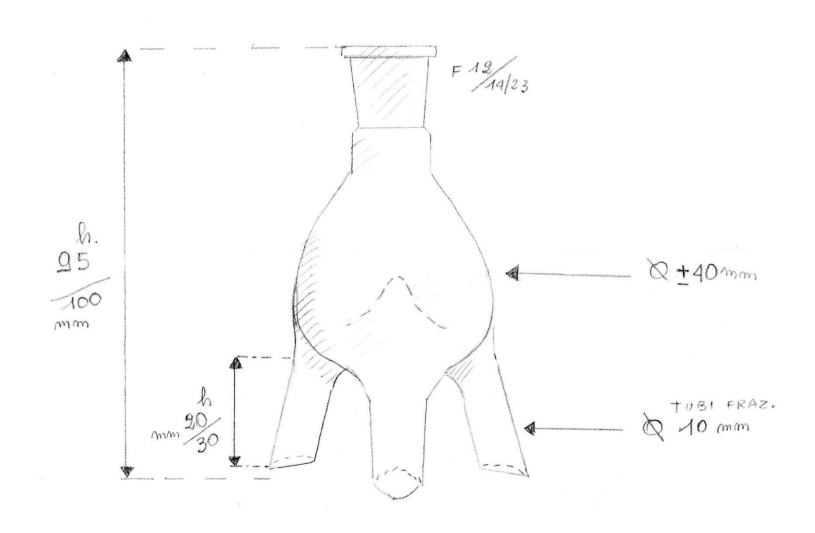
# Prova A

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

DATI:

CONO F12

TUBO PER FRAZIONATORI Ø 10 mm est. CAPACITÁ RAGNO ml 25



### **Prova B**

#### COSTRUZIONE PARTE DI UN REFRIGERANTE TIPO "LIEBIG"

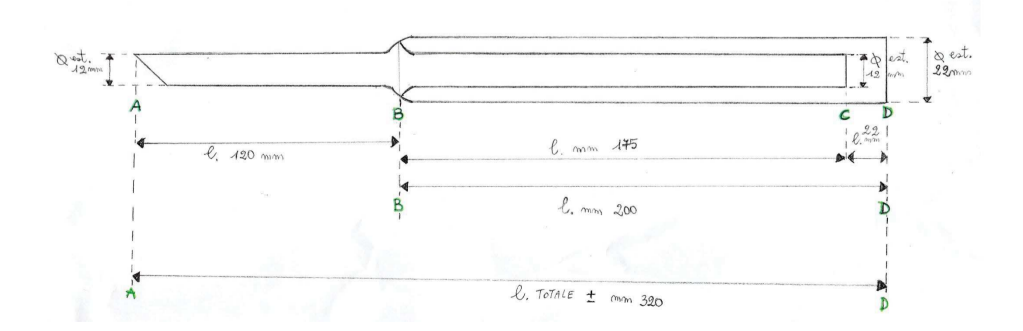
DATI: TUBO VETRO ESTERNO Ø est. mm. 22;

TUBO VETRO INTERNO Ø est. mm. 12;

TUBO VETRO FINALE A BECCO A FLAUTO Ø 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<sup>i</sup>-I<sup>i</sup> 30,5 mm
H<sup>ii</sup>-I<sup>ii</sup> 30,5 mm

