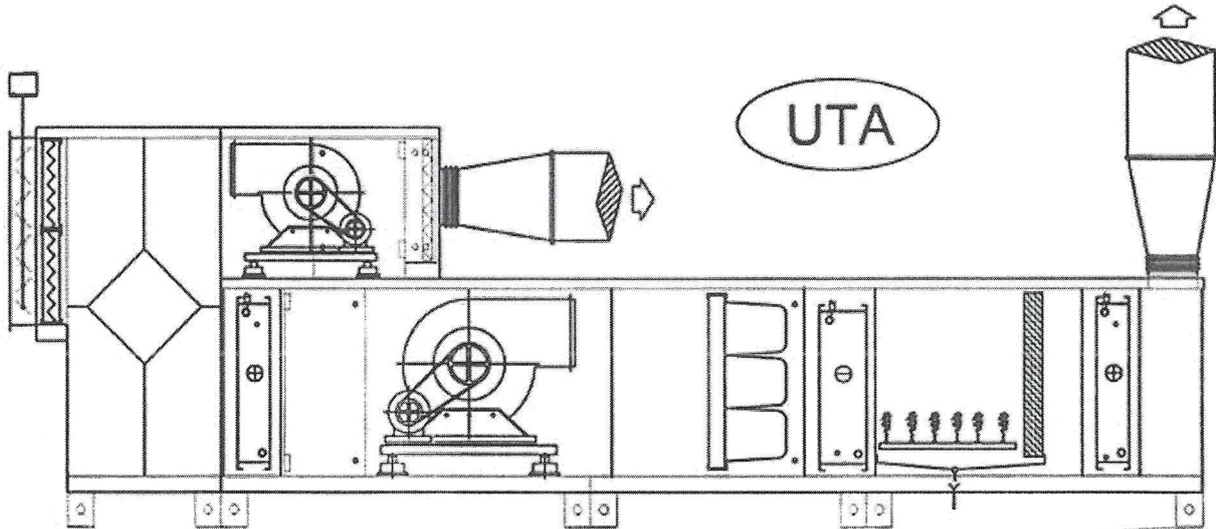


PROVA PRATICA N.1



Elencare tutti i componenti che costituiscono l'unità di trattamento aria di seguito rappresentata ed il loro principio di funzionamento



PROVA NON
ESTRATA
Jule

[Handwritten scribbles and initials]



PROVA PRATICA N.2

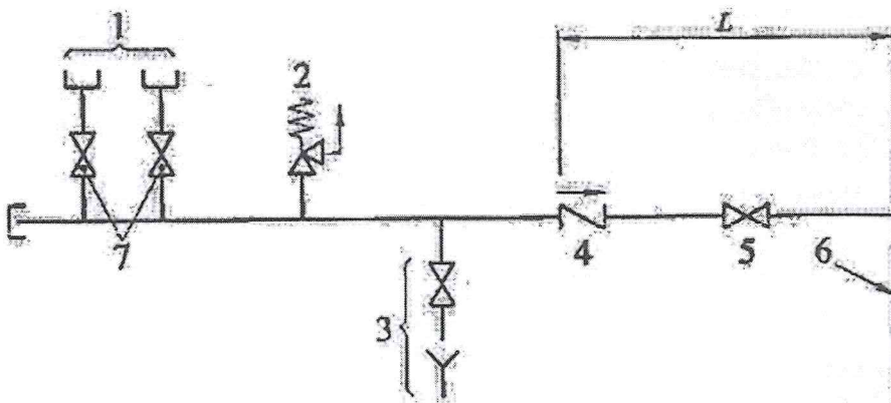
Lo schema sotto riportato, rappresenta un attacco motopompa VVF.

-Elencarne i componenti seguendone la numerazione.

-Specificare il diametro minimo degli attacchi

-Specificare la taratura della valvola di sicurezza

Indicare inoltre le fonti idriche di alimentazione ammesse dalla normativa



PROVA
ESTRATTA
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



PROVA PRATICA N.3

In riferimento alla norma UNI EN ISO 7396-1 definire un impianto di distribuzione gas medicinali specificando quali sono i componenti principali.

Rappresentare graficamente lo schema di principio di un impianto di distribuzione gas medicinali compressi e vuoto

Si definisca inoltre come viene garantita la ridondanza delle fonti

PROVA NON
ESTRATTA