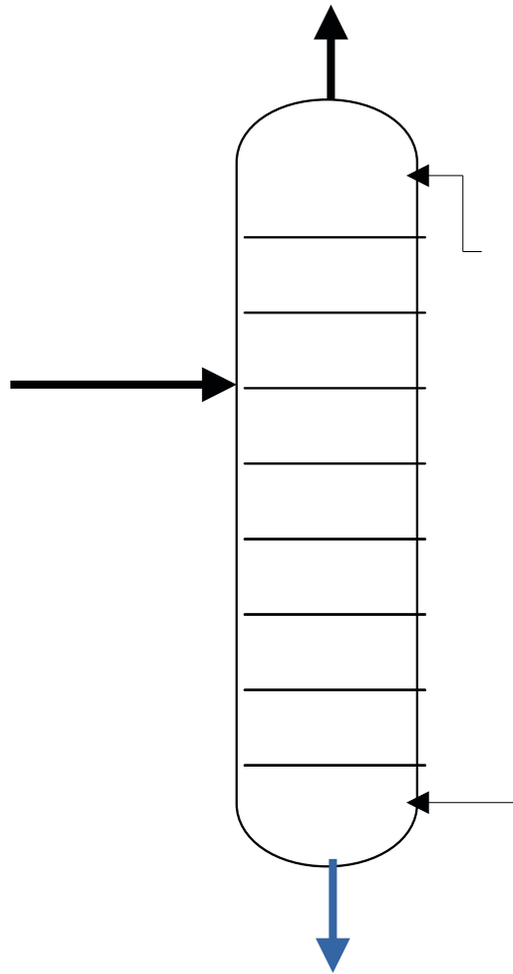
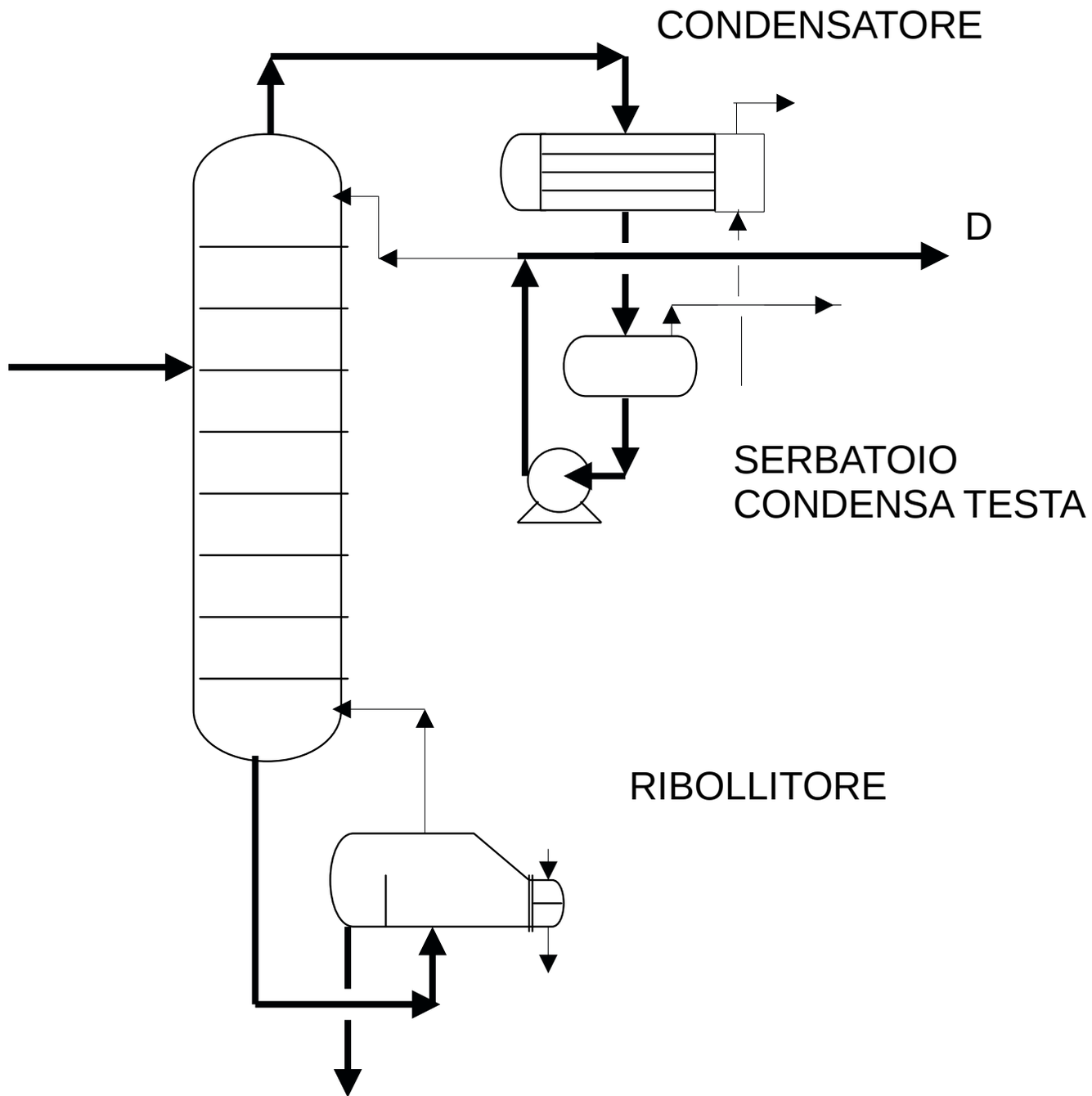


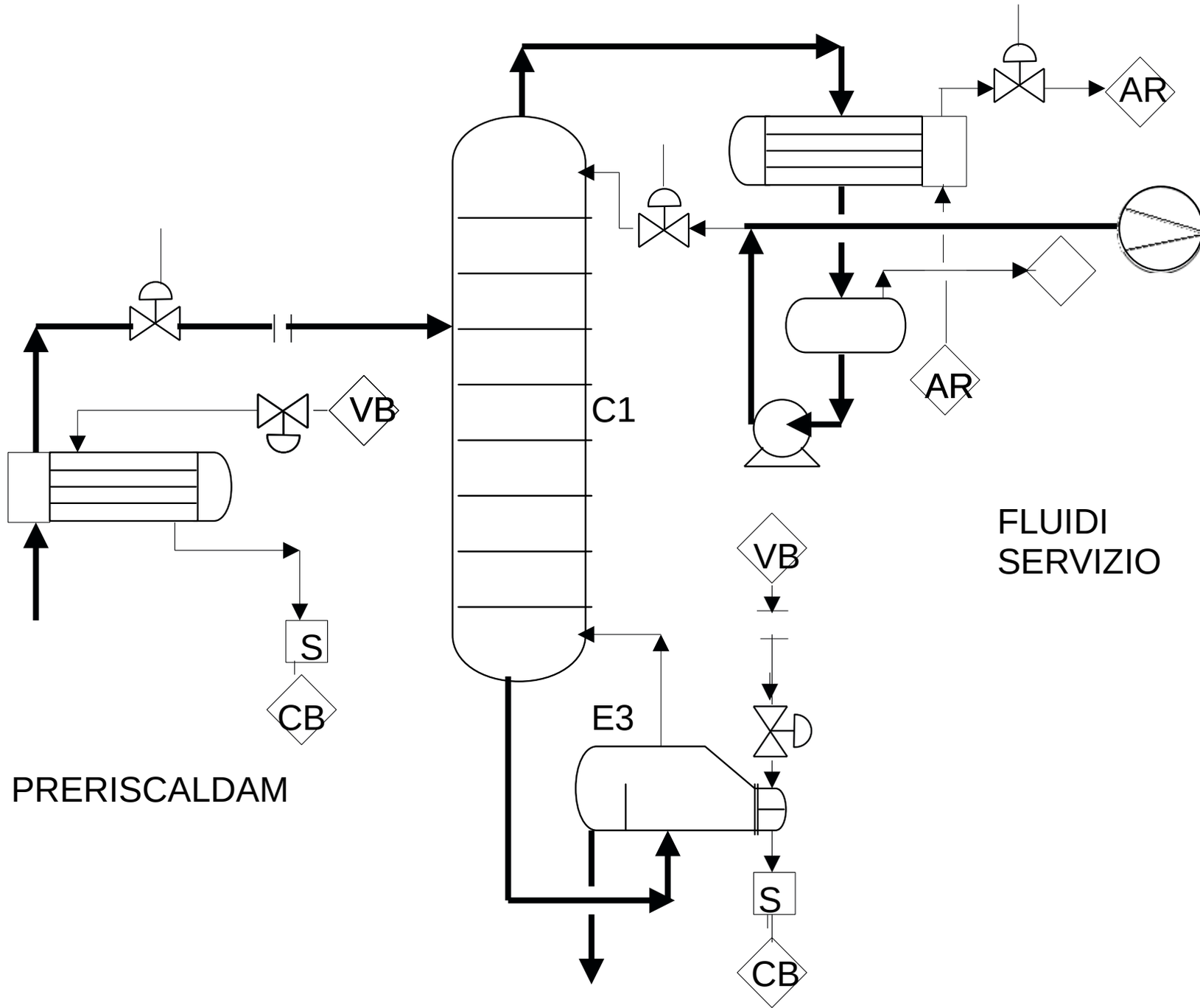
1

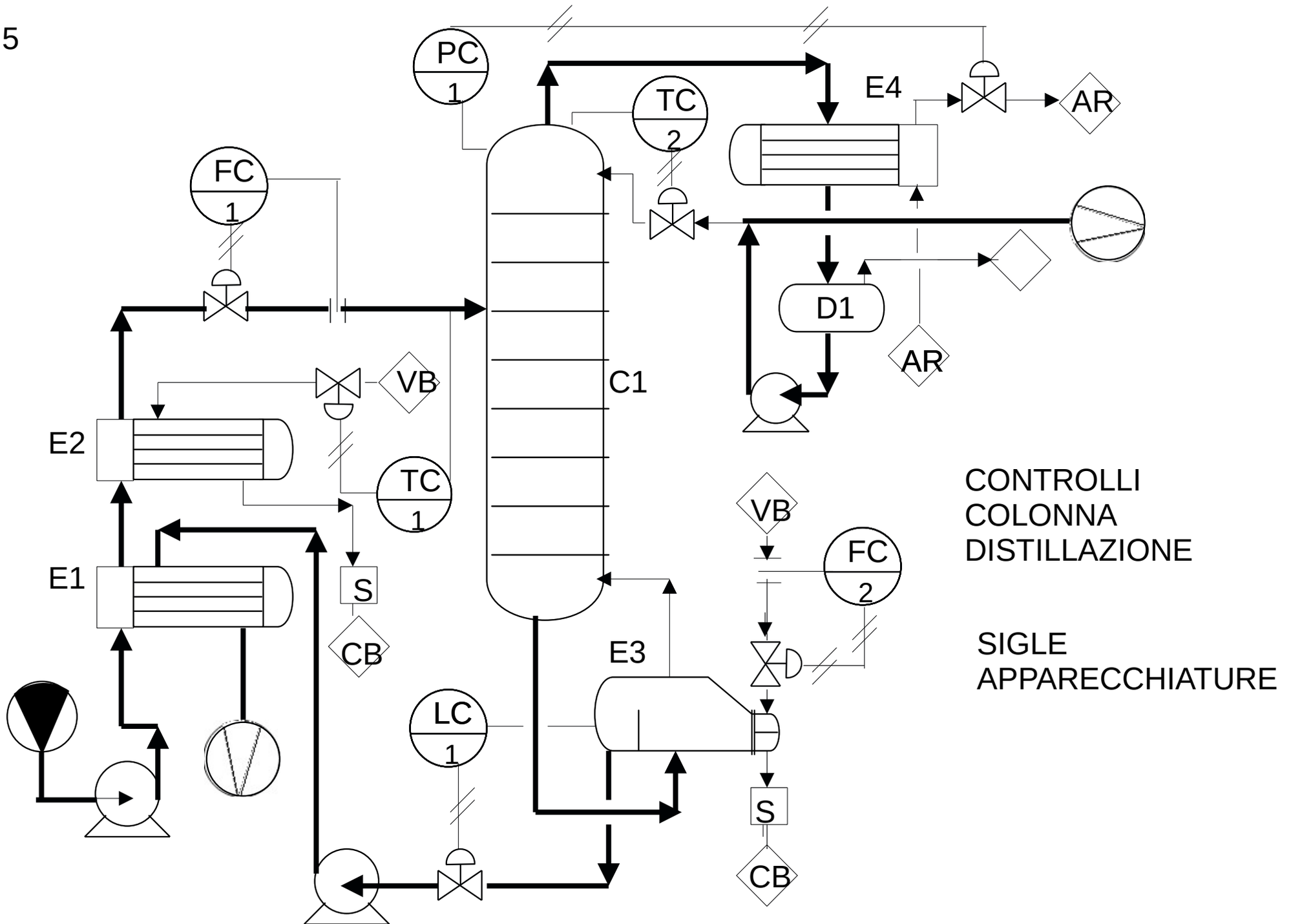


DISEGNARE UNA COLONNA
DI DISTILLAZIONE
PER
RETTIFICA

2

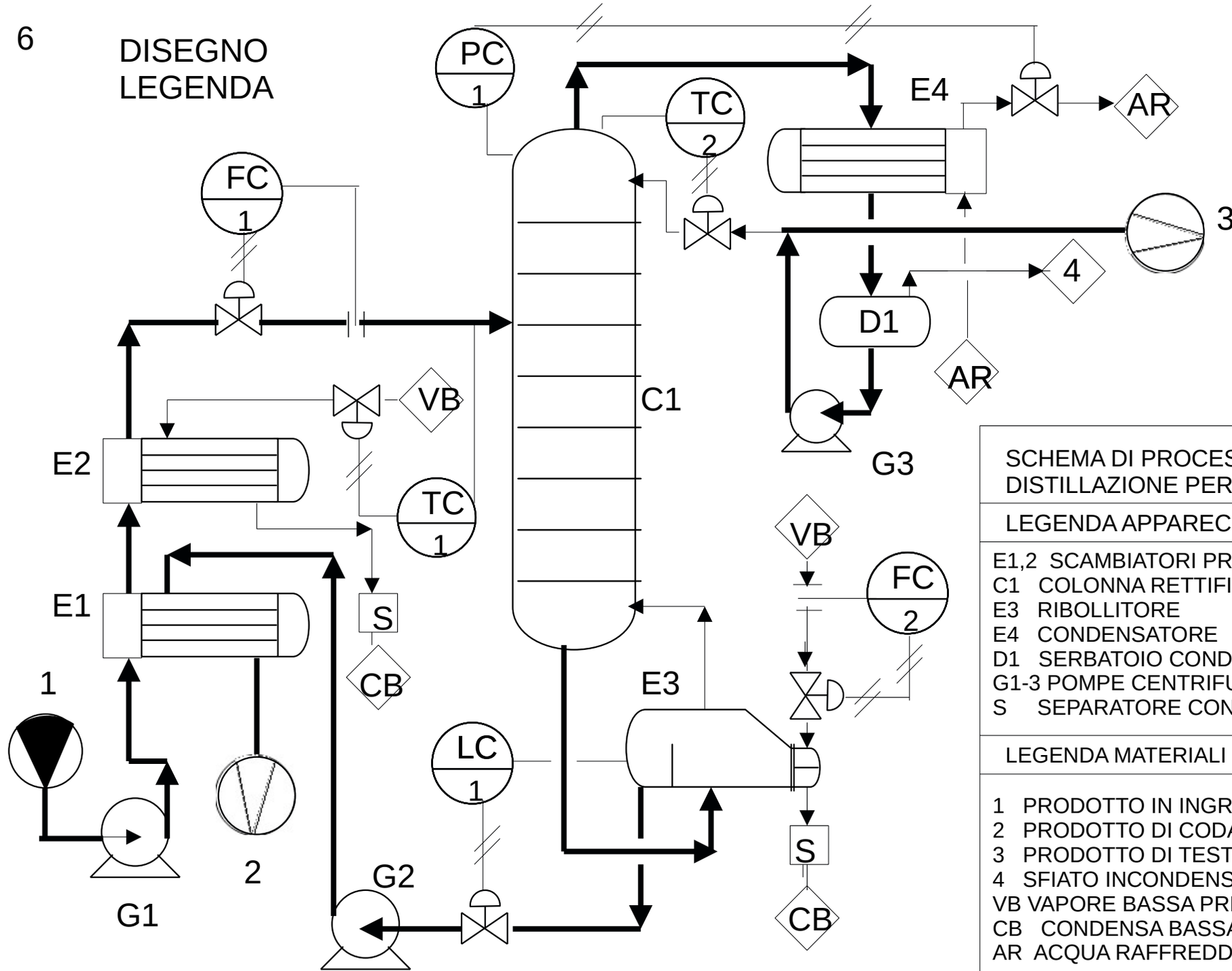






6

DISEGNO
LEGENDA



<p>SCHEMA DI PROCESSO * DISTILLAZIONE PER RETTIFICA</p>
<p>LEGENDA APPARECCHIATURE</p> <p>E1,2 SCAMBIATORI PRERISCALDATORI C1 COLONNA RETTIFICA E3 RIBOLLITORE E4 CONDENSATORE D1 SERBATOIO CONDENSATO G1-3 POMPE CENTRIFUGHE S SEPARATORE CONDENSE</p>
<p>LEGENDA MATERIALI</p> <p>1 PRODOTTO IN INGRESSO 2 PRODOTTO DI CODA 3 PRODOTTO DI TESTA 4 SFIATO INCONDENSABILI VB VAPORE BASSA PRESSIONE CB CONDENSA BASSA PRESSIONE AR ACQUA RAFFREDDAMENTO</p>