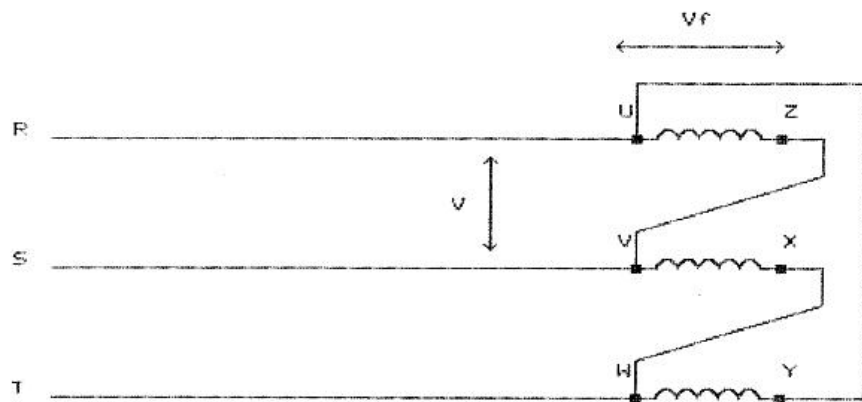
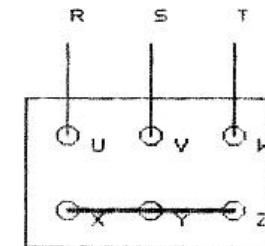


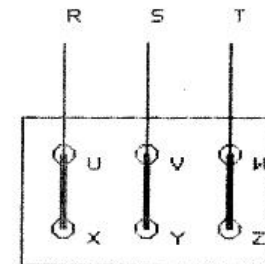
collegamento a stella

$$V = V_f \sqrt{3}$$



collegamento a triangolo

$$V = V_f$$



Ogni M.A.T. può funzionare con due tensioni di linea diverse, in rapporto  $\sqrt{3}$  volte una rispetto all'altra.

I.P.S.I.A.  
C.A. DALLA CHIESA  
Omega (VB)  
SEZIONE ELETTRICI

COLLEGAMENTI DI BASETTA PER M.A.T.  
Funzionamento triangolo (D) e stella (Y)

Data:  
Settembre 1998