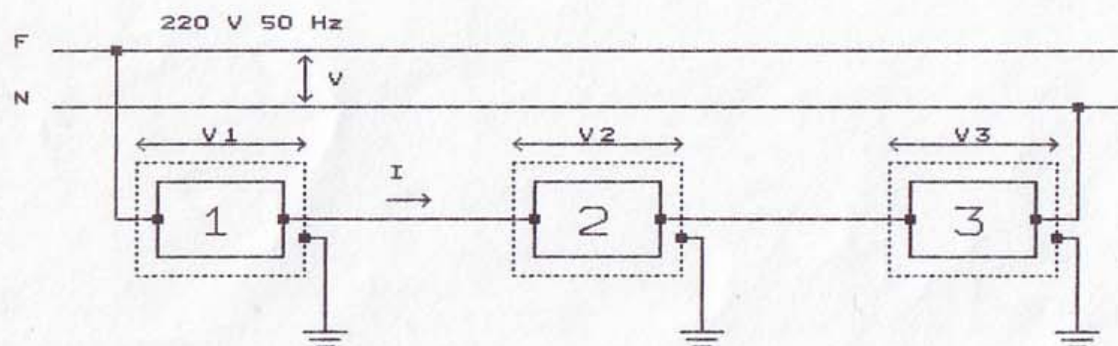


linea AC

Carichi collegati in parallelo (o derivazione)
tutti sono sottoposti alla stessa tensione,
ognuno assorbe una corrente proporzionata alla
sua potenza

$$I_1 + I_2 + I_3 = I$$



linea AC

Carichi collegati in serie

tutti sono percorsi dalla stessa corrente,
ognuno e' sottoposto a una tensione proporzionale
sua potenza

$$V_1 + V_2 + V_3 = V$$

N.B. negli impianti il collegamento in serie
non viene praticamente mai utilizzato

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

UTILIZZATORI (CARICHI) COLLEGATI IN PARALLELO E IN SERIE

Data:
Settembre 1998

JMB