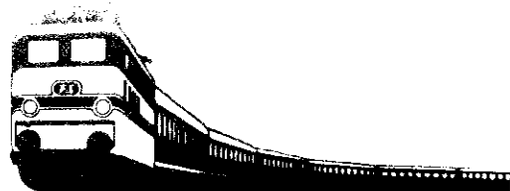




AZIENDA AUTONOMA FERROVIE DELLO STATO



4-74

UFFICI IMPIANTI ELETTRICI

T U T T I

DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

Roma, - 2 APR. 1974

I.E.5.31/15145

Classif.

(da citare nella risposta)

Ri

del

OGGETTO: centraline rotanti per  
A.C.E. della C E T.

Si fa seguito alla lettera circolare I.E.11bis/29470 del 14 giugno 1973 con la quale si inviava una copia della descrizione e degli schemi elettrici delle centraline rotanti con motore termico della Società C E T, informando che i generatori sincroni trifasi delle stesse consentono uno squilibrio sulle singole fasi non superiore al 30%. Se lo squilibrio dovesse superare tale percentuale sarebbe compromessa la regolazione della tensione del generatore entro limiti accettabili per i nostri impianti.

Codesti Uffici, nel far sì che la ripartizione dei carichi sulle tre fasi avvenga in maniera più uniforme possibile, tengano presente che, in presenza di carico squilibrato, la corrente in ciascuna fase non deve essere maggiore di quella relativa alla piena potenza del generatore con carico equilibrato.

Con carico squilibrato perciò la centralina viene ad essere, di fatto, sfruttata per una potenza inferiore a quella nominale.

Pregasi confermare il ricevimento della presente.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO

Cam/