

Roma, li 30-10-1961

n° I.E. 5/3/IIIR/88642

OGGETTO

Treccia di rame, ricoperta  
in polivinilcloruro colora  
to, per connessioni alle  
rotaie.-

39-61



C I R C O L A R E N° 652 . . .

DIVISIONI IMPIANTI ELETTRICI

= T U T T E =

UFFICIO COSTRUZIONI ELETTRICHE

= N O V A R A =

REPARTO IMPIANTI ELETTRICI

= C A G L I A R I =

Alcune Divisioni I.E., allo scopo di eliminare le anomalie di funzionamento dei c.d.b. provocate dai contatti accidentali che pongono metallicamente in contatto tra loro le trecce di rame destinate a collegare le apparecchiature dei circuiti di binario alle rotaie, hanno impiegato, in via sperimentale, apposite trecce opportunamente ricoperte da una guaina di polivinilcloruro colorato in rosso.

In considerazione dell'esito soddisfacente dell'esperimento, questa Sede ha deciso di adottare, in via definitiva, tale tipo di treccia e conseguentemente ha approvvigionato un certo quantitativo del materiale di cui trattasi destinandolo al Magazzino Approvvigionamenti di Milano-Greco.

Si invitano pertanto i destinatari della presente a utilizzare, in caso di nuovi impianti, la treccia in discorso, contrassegnata con la categoria 804/234.-

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO

Cam/