

MINISTERO DEI TRASPORTI  
FERROVIE DELLO STATO  
Direzione Generale  
SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

Roma, li 31/7/1954

T.I.B.5/3/1/56082

OGGETTO:

Posa in opera dei segnali  
permanentemente luminosi

CIRCOLARE N°..159.....

SEZIONE IMPIANTI ELETTRICI DI

Alleg.N.Dis.5789 e 5790

12-54

Come è noto durante il periodo bellico le fusioni in ghisa venivano effettuate con rottami occasionali che spesso non garantivano le caratteristiche della ghisa stessa, pertanto questa Sede, con circolare n° 89-L.7bis/22/Pe/131945 del 23.8.47, disponeva che le mensole di sostegno e di orientamento dei segnali permanentemente luminosi venissero costruite in ferro anziché in ghisa.

Essendo oggi venuta a cadere tale pregiudiziale, per il ritorno dell'Industria alla normalità, si dispone che le mensole anzidette siano nuovamente costruite in ghisa secondo le caratteristiche stabilite dai nuovi disegni 5789 e 5790 che si allegano.

Pertanto il disegno relativo al tipo di mensola in ferro 5712/VI dovrà essere definitivamente annullato, mentre i tipi di mensole in ferro di cui i disegni 5712/II-5712/IV-5712/V e 5712/VII potranno essere usati solo in casi eccezionali, dove per ragioni di ubicazione si è costretti ad applicare i segnali stessi sui pali già esistenti della T.E..

S'intende che le mensole esistenti di qualsiasi tipo potranno seguitare ad essere impiegate fino ad esaurimento delle eventuali scorte.

Conseguentemente anche per le mensole superiori di guida dei segnali luminosi a due luci abbinata, dovrà di norma essere utilizzato il solo tipo di cui il disegno 5712/III.

Pregasi confermare.

IL CAPO DEL SERVIZIO

*Manzoni*

G.G.