

DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

OGGETTO: Segnali di attenzione in precedenza ai segnali di 2^a Categoria.

Roma, 14/12 1972

N. I.E.7.11/63096

(da citare nella risposta)

Rif. _____

del _____

23-72

UFFICI IMPIANTI ELETTRICI

T U T T I

Con la lettera circolare I.E.831/38300 del 9/7/70 venivano date le indicazioni necessarie per la realizzazione del segnale di attenzione da installare in precedenza ai segnali di 2^a Categoria, nei casi in cui, per le condizioni del tracciato della linea, la distanza di visibilità del segnale risultava inferiore a quella stabilita.

Dato il limitato quantitativo di segnali necessari era stata prevista l'utilizzazione della lanterna, della batteria di pile, del fotorelè e della lampada normalmente in uso nei segnali di rallentamento del Servizio Lavori, normalizzando solo la vela, dato che essa differisce da quelle utilizzate dal Servizio Lavori per la forma.

Da parte di un Ufficio è stato richiesto di utilizzare, anziché la batteria di pile prevista per le lanterne dei segnali di rallentamento del Servizio Lavori, delle pile ad alta capacità della Cat. 813/508 già utilizzate per l'illuminazione elettrica dei segnali semaforici, mediante le quali può essere garantita una autonomia di circa un anno anziché quella di 45 giorni che si ottiene con le batterie di pile inizialmente previste. Ciò semplifica le operazioni di manutenzione, in quanto il ricambio delle pile viene fatto alla medesima data sia per il segnale di 2^a Cat. che per il segnale di attenzione.

./.

La sostituzione delle pile come sopra accennato, può essere eseguita con gradualità e nei limiti delle assegnazioni di bilancio, tenendo presente che esse dovranno essere sistemate in una adatta cassetta di lamiera zincata rivestita all'interno con materiale espanso-plastico, cassetta da ubicare ai piedi del segnale di attenzione.

Il quantitativo di pile dovrà essere lo stesso di quelle utilizzate per l'accensione del segnale di 2^a Cat.-

Per il collegamento delle pile alla lanterna montata sulla vela dovrà essere utilizzato un adatto cavetto che farà capo, ad un estremo, alla morsettiera ubicata nell'interno della cassetta di contegno delle pile, e all'altro estremo agli stessi elementi della lanterna montata sulla vela, a cui faceva capo la batteria di pile che viene ora sostituita.

Pregasi confermare.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO *B*

