

Roma, li 13/8/1970

CIRCOLARE I.E. 147 (841/834)

18-70

Oggetto: Passaggi a livello  
lo con segnalazione lumino-  
sosa a comando automatico.  
Schemi dei circuiti elettrici. -

18-70

DIVISIONI IMPIANTI ELETTRICI

- All.: n° 1 -

T U T T E

Si fa seguito alla circolare n° IE.128 (841/834) del 19.12.1968 con la quale è stato trasmesso il disegno SPL aut.3 relativo ai "circuiti elettrici per i Passaggi a Livello con segnalamento luminoso a comando automatico".

Si trasmette ora il medesimo disegno con alcuni aggiornamenti.

Si richiama in particolare l'attenzione sui seguenti punti.

1) E' stata prevista, per maggior semplicità di impianto, come soluzione tipo per un solo P.L. semaforizzato, l'accensione dei segnali ferroviari a corrente continua.

La soluzione con accensione a corrente alternata rimane ugualmente valida ed è da adottare comunque quando vi siano più P.L. da proteggere dagli stessi segnali ferroviari.

../..

La presente circolare deve essere distribuita alle sotto elencate unità e categorie di personale.

Sede Centrale	Unità periferiche	Categorie di personale
Sezioni e Reparti dell'Uff.8°	Sezione 2 <sup>^</sup> e 4 <sup>^</sup> Reparti della Sezione 2 <sup>^</sup> e 4 <sup>^</sup>	Direttivo Personale tecnico di concetto degli uffici

- 2) E' stato modificato il circuito di accensione e controllo dei segnali stradali, al fine di proteggere con un fusibile da 3,4 A distintamente le varie luci per una maggiore efficienza della protezione stessa.
- 3) E' stato migliorato il dispositivo di carica della batteria, in modo da caricare separatamente le due parti della batteria, al fine di avere tutti gli elementi allo stesso livello di capacità.

Si prega confermare.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO R.

*J. DiKelli*