



Roma, - 8 MAR. 1966

196...

SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

N. I. E. 832/162.97

OGGETTO

Barriere elettriche

Al N. _____ del _____

per P.L. -

Allegati N. 1

DIVISIONI IMPIANTI ELETTRICI

= T U T T E =

9-66

A seguito della lettera circolare n° I.E. 832/53621 del 14-8-65, mediante la quale veniva data notizia della distribuzione delle nuove barriere elettriche tipo "F.S.64", si trasmette un prospetto nel quale sono indicati i criteri di applicazione dei contrappesi in relazione alla lunghezza delle aste.

La contrappesatura prevista garantisce la consueta coppia tendente a far cadere spontaneamente le barriere.

Si stima peraltro opportuno precisare che tali modalità sono valide per le barriere elettriche già costruite e fino all'esaurimento dei contrappesi esistenti alle scorte.

Per le barriere di prossima fornitura verranno invece emanate a suo tempo ulteriori disposizioni, dato che per l'avvenire i contrappesi delle barriere verranno forniti come elementi unitari componibili di due soli tipi.

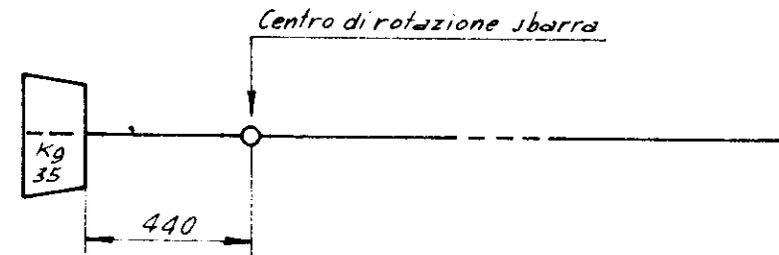
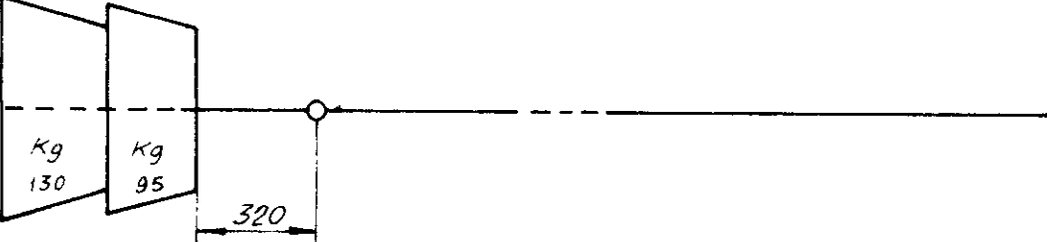
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO

a

[Handwritten signature]

Barriere elettriche F.S. 64 contrappesate
con squilibrio in chiusura

527

Asta da m.	Applicazione dei contrappesi di tipo normale	Contrappesatura di una barriera Kg
4		70
5		108
6		190
7		260
8		314
9		450