

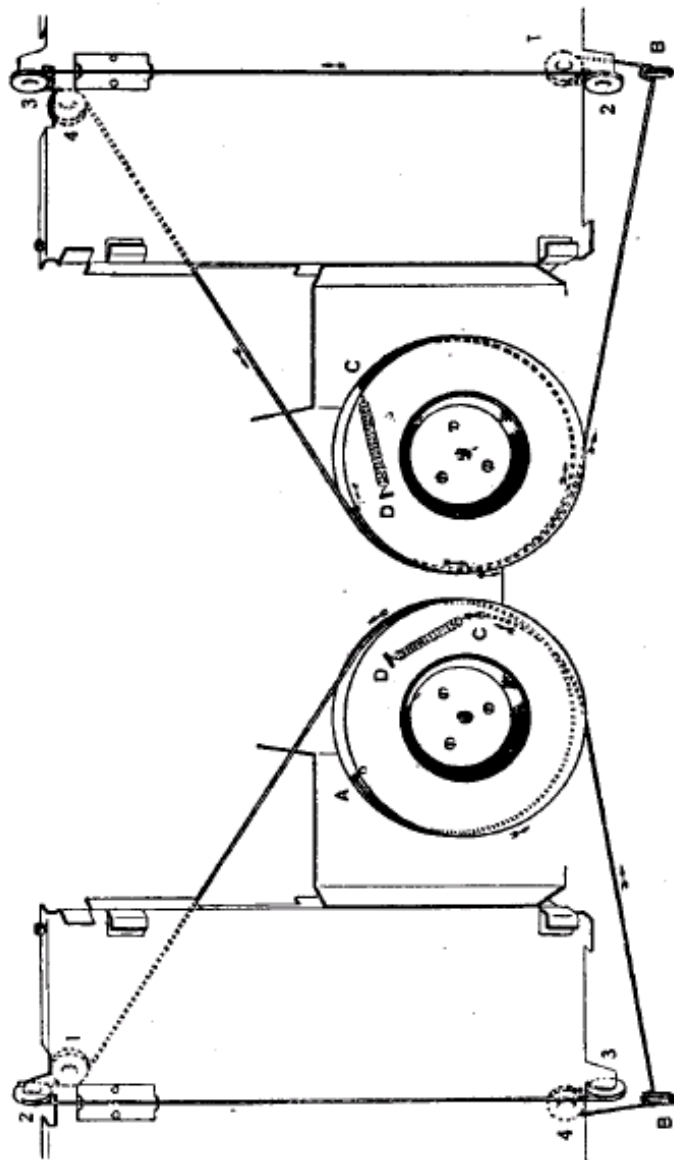
### SCALA A 4 GAMME:

Tagliare un pezzo di funicella della lunghezza di mm. 1205.

Passare un capo di detta funicella attraverso il foro « A » ed eseguire una forte saldatura al capo estremo.

Girare la funicella sulla parte inferiore della puleggia indi avvolgerla per una spira sull'alberello « B »; passarla sulle carrucole « 1-2-3-4 » per girarla in seguito tutt'intorno alla puleggia, andando ad infilarla nel foro « C ».

Al capo rimasto libero della funicella: formare un occhiello in modo da poterlo fissare alla molletta. Indi agganciare la molletta al dentino « D ».



### SCALA A 5 GAMME:

Tagliare un pezzo di funicella della lunghezza di mm. 1185.

Passare un capo di detta funicella attraverso il foro « A » ed eseguire una forte saldatura al capo estremo. Girare la funicella attorno alla puleggia, passarla sulle carrucole « 1-2-3 e 4 »; avvolgerla per una spira, sull'alberello « B » indi tornare sulla parte inferiore della puleggia ed infilarla nel foro « C ».

Al capo rimasto libero della funicella eseguire un occhiello in modo di poterla fissare alla molletta. Infine agganciare la molletta al dentino « D ».

### MONTAGGIO INDICE.

Dopo aver messo il condensatore variabile in posizione di tutto chiuso, inserire il portaindice sulla cordicina nella parte superiore della scala.

Eseguiere l'eventuale aggiustaggio dell'indice osservandolo attraverso l'inizio delle linee trasparenti della scala parlante e fissare con saldatura a stagno il portaindice alla funicella.