

1	25.000 pf
2	20 pf
3	50
4	50
5	50.000
6	25.000
7	10.000
8	
9	
10	25 pf
11	100.000
12	100.000
13	450
14	5.000
15	10.000
16	
17	75 pf
18	16
19	500
20	130
21	85
22	145
23	50
24	50
25	200
26	2,9:3,1
27	200
28	50.000
29	25
30	10.000
31	200
32	0,8:1,2
33	200
34	200
35	50
36	25.000
37	10.000
38	50.000
39	1.000
40	200
41	100.000 pf
42	200 pf
43	50.000
44	200 pf
45	5.000 pf
46	100.000 pf
47	5.000
48	100.000
49	100.000
50	8 Mf
51	8
52	8
53	500.000 pf

R 1	100.000 Ω	R 13	100.000 Ω	R 25	400.000 Ω	RV	0,5 MΩ Log.	C 54	
R 2	100.000 Ω	R 14	1 MΩ	R 26	100.000 Ω	RT	0,1 MΩ Log.	C 55	
R 3	500 Ω	R 15	40.000 Ω	R 27	500 Ω			C 56	5.000 pf
R 4	200 Ω	R 16	1 MΩ	R 28	500 Ω			C 57	5.000
R 5	20.000 Ω	R 17	1 MΩ	R 29	10.000 Ω			C 58	5.000
R 6	20.000 Ω	R 18	500 Ω	R 30	150 Ω			C 59	10
R 7	20.000 Ω	R 19	630 Ω	R 31				C 60	50
R 8	20.000 Ω	R 20	16 Ω	R 32	2.200 Ω			C 61	50.000
R 9	1 MΩ	R 21	12.000 Ω	R 33	20.000 Ω			C 62	200
R 10	2 MΩ	R 22		R 34	50.000 Ω			C 63	500
R 11	2.000 Ω	R 23	100.000 Ω					C 64	100.000
R 12	2 MΩ	R 24	400.000 Ω					C 65	5.000

V 1	EF9	V 5	EL3
V 2	ECH4	V 6	EL3
V 3	EBF2	V 7	WE53
V 4	EBL1		EM4

PHONOLA RADIO - Mod. 722 - Quattro gamme normali, lunghe (m. 900-2000), medie (m. 190-59), corte (m. 26-55) e cortissime (m. 13-27). Cinque bande espanse con gruppo AF separato, a 19, 21, 31, 40 e 50 m. MF a 470 kc.

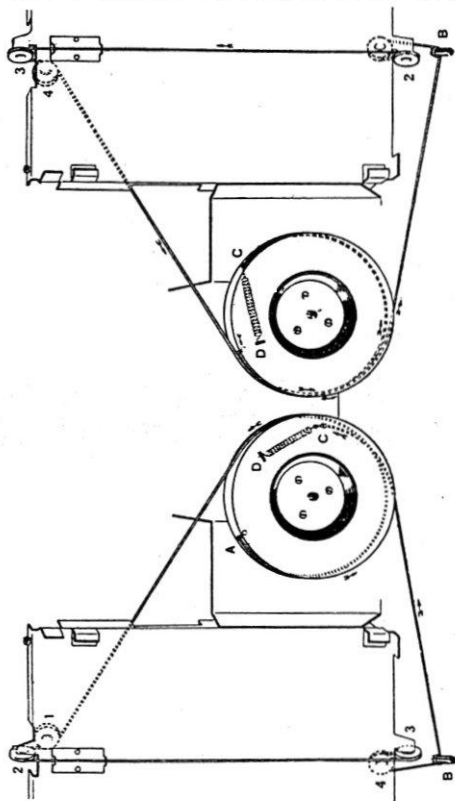
### SCALA A 4 GAMME:

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.

Eseguire 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.