

UNDA RADIO - MODD. « QUADRI UNDA 542 » « 544 »

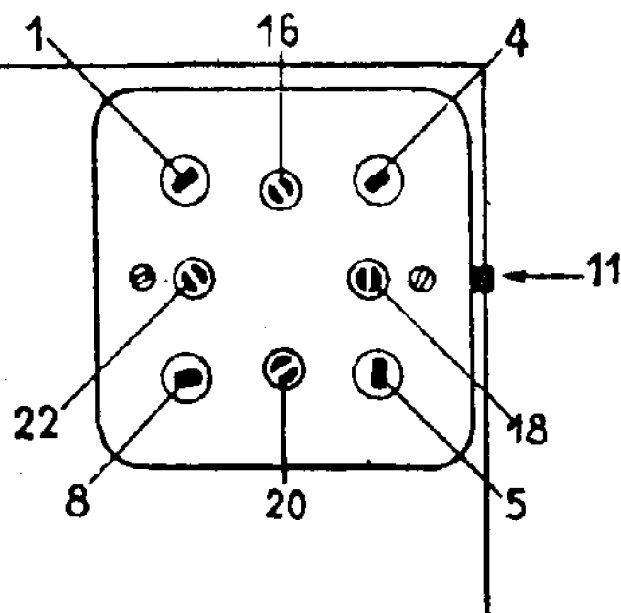


**QUADRI-UNDA 542. — TENSIONI:** misurate fra la massa ed i piedini delle valvole.

Valvola	Catodo	Schermo	Placca	Placca osc.	Filamento
6K8-G	3,3	100	257	105	6,2
6K7-G	3,2	100	245	—	6,2
6Q7-G	1,9	—	125	—	6,2
6L6-G	13	265	252	—	6,2
80	—	—	—	—	375

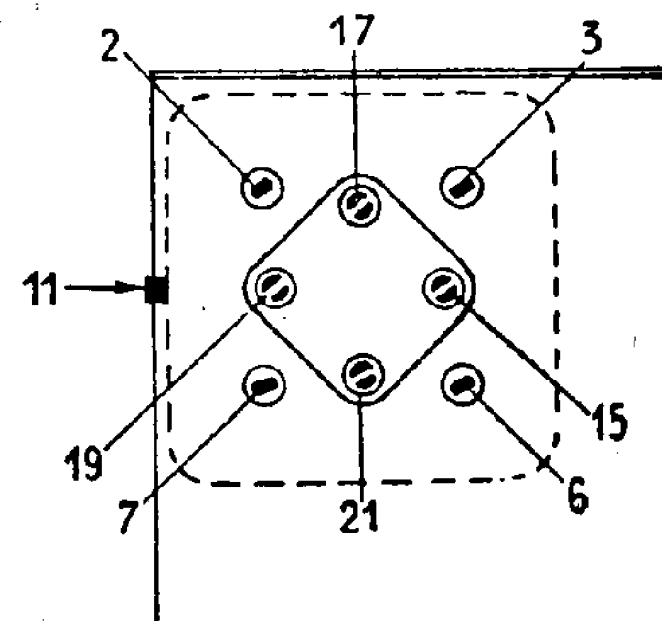
Corrente anodica totale: ca. 95 mA.

Vista di sopra



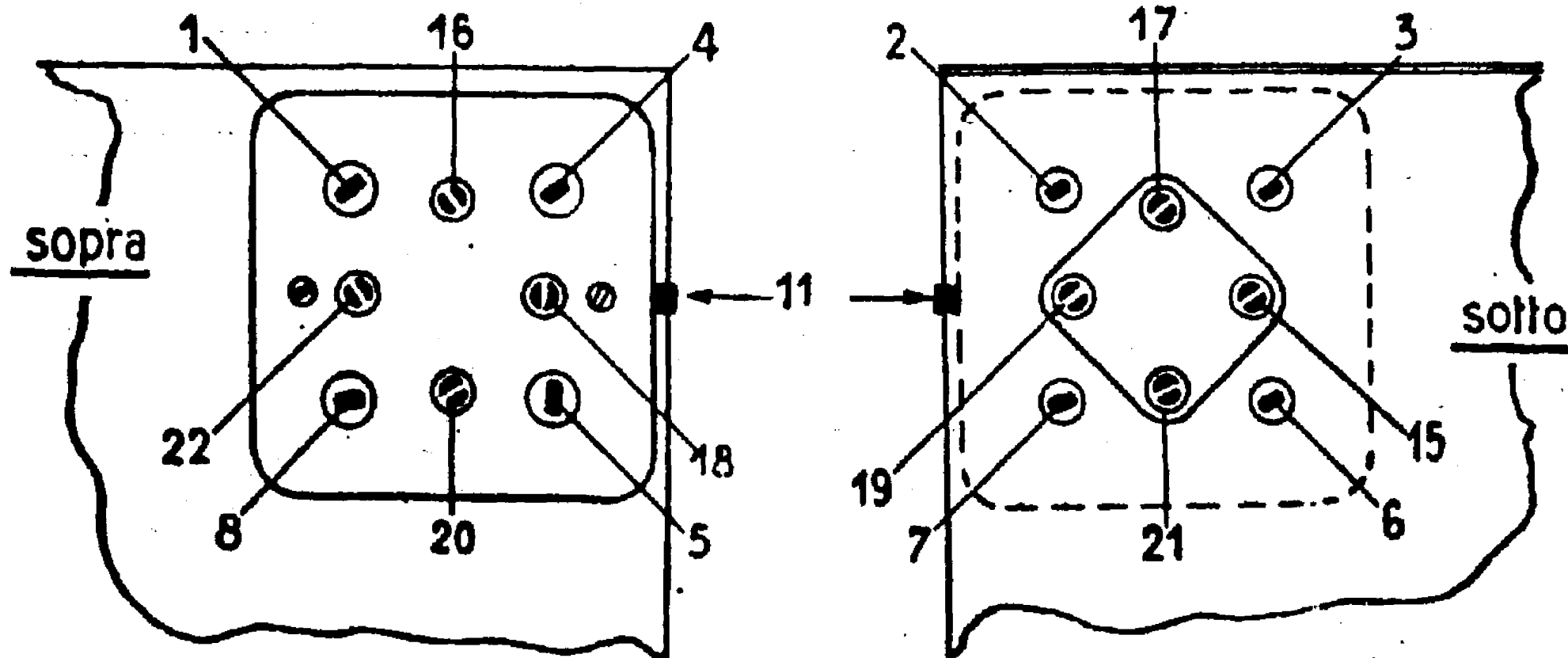
C.Onda	Circuito	Compens.	Nucleo ferro
Lunghe	Ant.	15	1
	Osc.	19	5
Medie	Ant.	16	2
	Osc.	20	6
Corte II.	Ant.	17	3
	Osc.	21	7
Corte I.	Ant.	18	4
	Osc.	22	8
Filtro d'antenna 450 Kc			11

Viola di sotto



UNDA-RADIO. - Mod. Quadri-Unda 542.

Posizione compensatori e induttanze regolabili. I numeri corrispondono ai relativi numeri dello schema teorico.



La posizione dei compensatori e dei nuclei delle induttanze (i numeri corrispondono a quelli dello schema teorico), del « Quadri-Unda 541 » « 542 » « 543 » « 544 ».