



**N. 2685 - Punti di taratura:**

OM = 0.6 MC (regolare le induttanze);  
1.43 MC (regolare i compens.).

OC2 = 5 MC (regolare le indutt.).

OC1 = pretarata.

# TABELLA DI TARATURA DEL GRUPPO RF N. 2685

Ordine di success.	Gamma	Regolare				Fino a ottenere
		Bob.	su MC	Comp.	su MC	
1	OM	LOM	0,6	CO	1,43	Corrispondenza con la scala.
2	OM	LAM	0,6	CA	1,43	Massima uscita.
3	OC2	LO2	5	—	—	Corrispondenza con la scala
4	OC2	LA2	5	—	—	Massima uscita

*Nota:* LOM = bobina oscillatore OM      - LO2 = bobina oscillatore OC2 (gamma 48 ÷ 80 m)  
LAM = bobina d'aereo OM                - LA2 = bobina d'aereo OC2 (gamma 48 ÷ 80 m)

La gamma OC1 25 ÷ 48 m è pretarata.