

Fig. 1- Schema dell'antenna 4 V 10

Lunghezza elementi:

RF mm 5680 Ø 10 - 12 - 16 mm

RA2 mm 5440 Ø idem

RA1 mm 5255 Ø idem

D mm 4890 mm Ø 10 - 12 mm

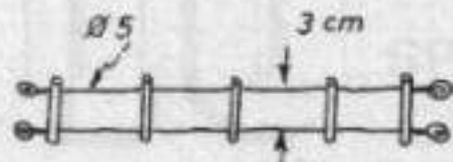
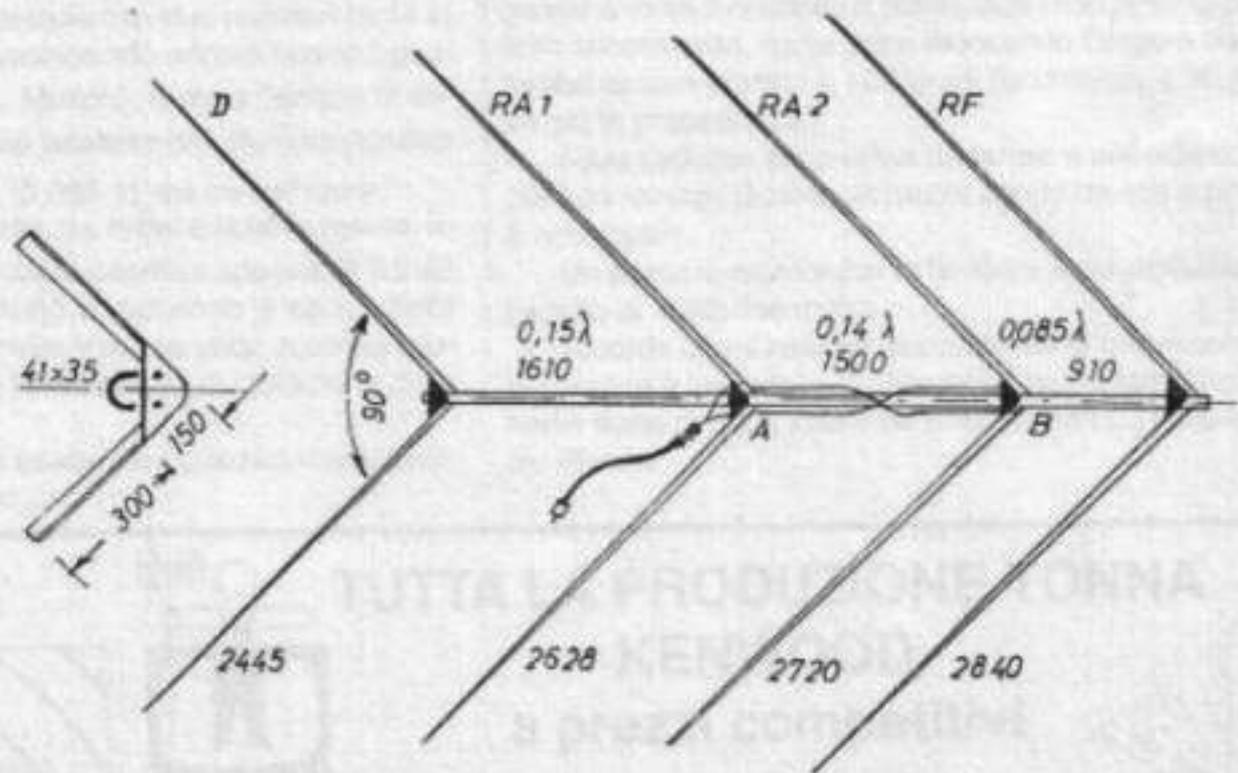
Tubi alluminio anticorrosione 1 mm spess.

Boom Ø 2 x (35 mm x 1,5 mm) uniti al

centro con canotto Ø 40 mm x 2 mm

Sostegni di alluminio

Dispositivo di bloccaggio per
il boom e per il palo (mast)



BL = Balun = 10 spire serrate di cavo RG 58U su due bastoncini di ferrite per radiofonia.
I distanziatori della scaletta sono dei tubetti di plastica, sigillati con mastice ai siliconi.