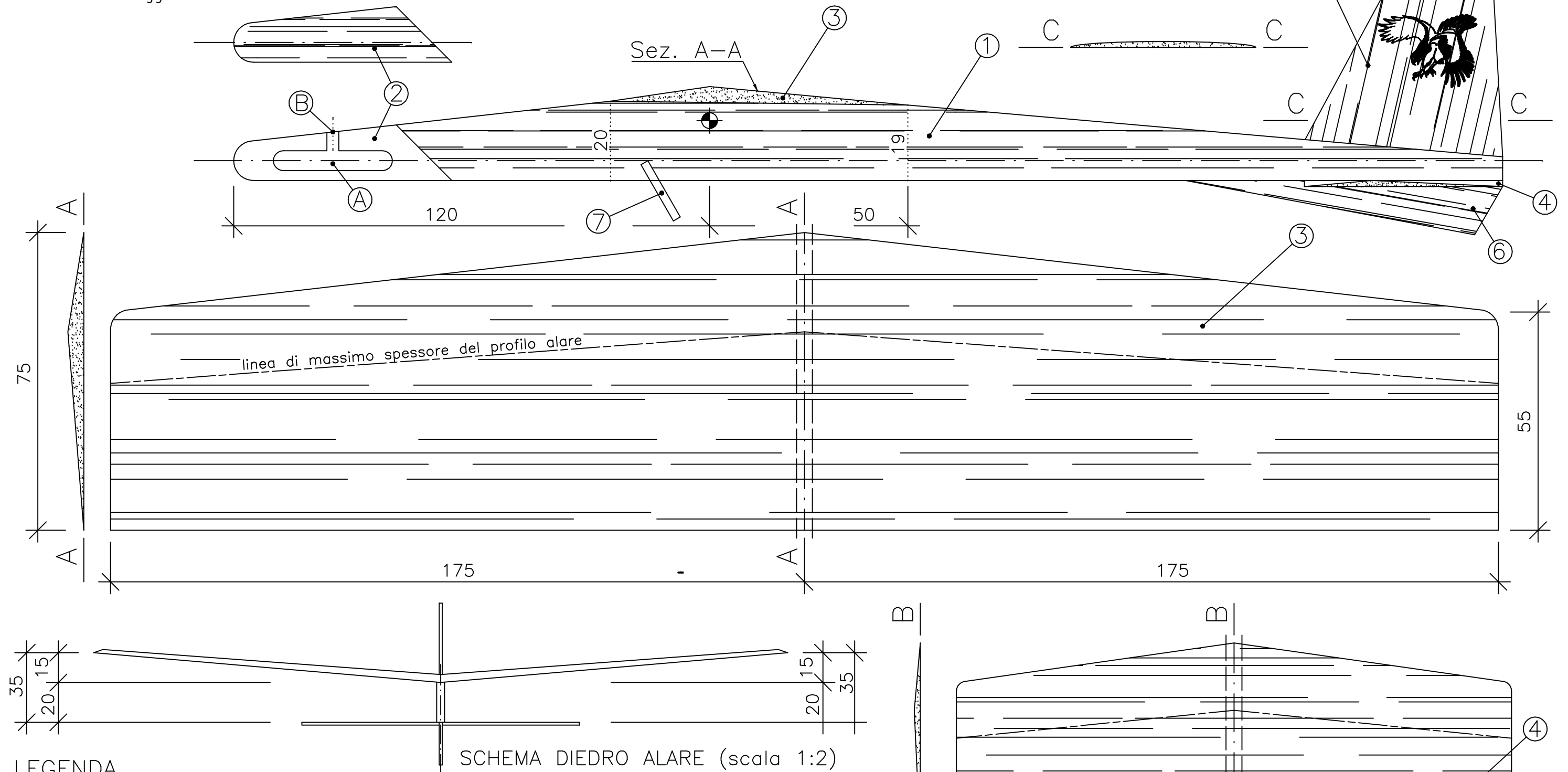
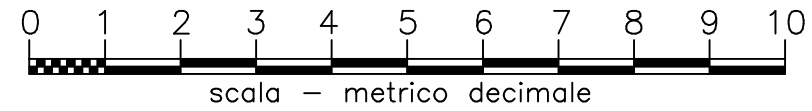


- Le guancette devono essere incollate sulla fusoliera dopo aver realizzato il pozzetto (A)
- Nel pozzetto, attraverso il foro (B) verranno immessi i pallini di piombo necessari al corretto centraggio.



LEGENDA

- ① Fusoliera in balsa dura da 4 mm.
- ② Guancette (n.2 pezzi) in compensato di betulla da 0,6 mm. o in cartoncino da 1 mm.
- ③ Ala in balsa morbida da 4 mm. sagomata come da sezione A-A
- ④ Timone orizzontale in balsa 1,5 mm. sagomato come da sezione B-B
- ⑤ Timone verticale in balsa da 1,5 mm. profilato come da sezione C-C
- ⑥ Pinna verticale inferiore in balsa da 1,5 mm.
- ⑦ Gancio per lancio fiondato ricavato da tondino in taglio  $\varnothing$  2 mm.
- Centro di gravità

balsetta	<b>ZIGULI'</b>	scala	1:1	tav.n.	1/1
apertura alare	350 mm.				
progetto	PierPaolo Riboli	data	06 febbraio 2005		
elaborato Acad	Arch. Fabio Suardi		www.gruppofalchi.com		

