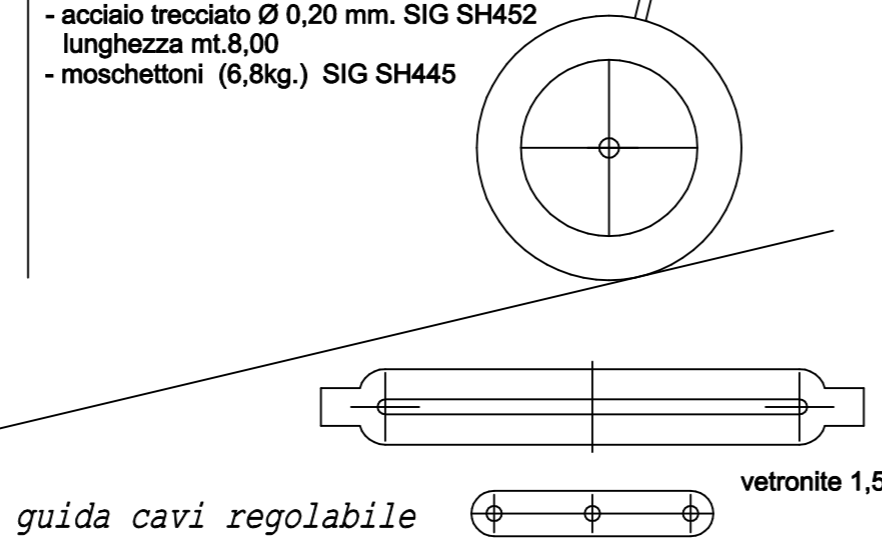


Rivestimento e finiture
 FUSOLIERA E PIANI DI CODA:
 rivestiti con carta modelspan leggera e due mani di tendicarta
 ALA:
 rivestita con carta Ravaspan e due mani di tendicarta
 DECORI:
 realizzati ritagliando carta modelspan leggera colorata e applicati sul rivestimento con tendicarta

MOTORIZZAZIONE TIPO
 Motore: Brushless 2204/14 - 1400 Kv
 Regolatore BEC: 10A
 Timer: E-Flite EFLA172
 Batteria: Lipo 2S1P 7,4V.- 350/450 mAh (min. 20C)
 Elica: 8x4 GWS-EP
 (giri 7500 - spinta 290gr. - Assorbimento 6A)

CAVI COMANDO
 - acciaio trecciato Ø 0,20 mm. SIG SH452
 lunghezza mt.8,00
 - moschettoni (6,8kg.) SIG SH445



aeromodello	TANTUS/500	tipo	VOLO VINCOLATO CIRCOLARE Stunt sport / Elettrico
apertura alare	mm. 500	motore	Brushless 2204/14 - 1400 Kv
superficie alare	dmq. 6,90	progetto	arch. Fabio Suardi
peso (in ordine di volo)	gr. 180	disegno ACad	arch. Fabio Suardi
carico alare	gr/dmq. 26,08	data	08 dicembre 2011
scala	1:1	tavola n.	1/1
		modificato	

Il presente elaborato è reso disponibile al solo uso strettamente personale.
 E' vietata la riproduzione anche parziale e l'uso a fini commerciali.
 Tutti i diritti sono riservati.