

Log	Data	Modello	RTX	Mot	T.volo	n°voli	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	<--n°voli / note
					min												
31	20/03/2005	Piper	C2	ME1	20	4		dead	1	1		1	1				
32	03/04/2005	Piper	C2	ME1	14	2		dead	1	1							Vallerano, scad.termine Luca
33	02/06/2005	Piper	C2	ME1	40	7			2	1	1	1		2			Gaione con Luca 1a volta
34	10/07/2005	Piper	C2	ME1	4	1			1								Colorno, vento forte
35	10/07/2005	Shark mkI	C1	ME2	16	4			1	1	1			1			Colorno, vento forte
36	11/09/2005	Polistirali	C	ME4	18	2					1	1					Pochi aile.
37		Mustang	C1	ME3		0											
38	10/12/2005	Piper	C2	ME1	5	2			1	1							Gaione con Luca
39	10/12/2005	Polistirali	C	ME4	10	3					1	2					Gaione con Luca
40	14/01/2006	Polistirali	C	ME4	25	8	1		2	1	1	1	1		1		Gaione con Luca
41	14/01/2006	Mustang	C1	ME3	1	1							1				Cabratissimo, rottura
42	14/01/2006	Mustang	--	--	5	0											Mustang di Luca
43	14/01/2006	tuttala Luca	--	--	5	0											Minituttala di Luca
44	04/03/2006	Polistirali	C	ME4	2	2					1	1					Gaione, vento forte
45	05/03/2006	Polistirali	C	ME4	25	5			1	1	1	1		1			Gaione con Silvia &C
46	26/03/2006	Polistirali	C	ME4	40	8			2	2	1	1		2			Gaione c/mamy ecc
47	26/03/2006	Mustang	C1	ME3	15	3									3	0	ottima 4,7x4,7
48	31/03/2006	Polistirali	C	ME4	30	7	1		2	1	1	1		1			Gaione, botta in decollo, ok
49	29/04/2006	Polistirali	C	ME4	45	8		1	1	1	1	1		1	1	1	Vigheffio c/vento forte
50	01/05/2006	Piper	C2	ME1	5	1			1								Gaione, c/Steve
51	01/05/2006	Mustang	C1	ME3	30	4									2	2	Gaione, c/Steve
52	01/05/2006	Polistirali	C	ME4	25	5				1	2	2					Gaione, c/Steve
53	01/05/2006	Mustang	C1	ME3	30	2									1	1	Gaione, c/Brio
54	01/05/2006	Polistirali	C	ME4	33	7			1	2	1	1	1	1			Gaione, c/Brio
55	16/07/2006	Mustang	C1	ME3	10	1									1		M.Fuso, c/Brio
56	16/07/2006	Polistirali	C	ME4	20	5			*	1	1	1		2			M.Fuso, c/Brio
57	28/07/2006	Polistirali	C	ME4	40	8				2	1	1		2	1	1	Marcellina
58	04/07/2008	Piper	C2	ME1	10	0											Batt Luca
59	04/07/2008	Polistirali	C	ME4	15	2					1	1					
60	04/07/2008	Mustang	C1	ME9	15	1										1	Brushless
61	15/11/2008	Polistirali	C	ME4	53	8				1	1	2		2	1	1	Gaione, solo
62	09/04/09	Polistirali	C	ME4	22	4				1	1	2					Marano, con Brio
Totali "elettrici":			<i>ore:</i>	21,6	1295	275	53	44	39	38	23	25	13	15	11	7	

Log	Data	Modello	RTX	Mot	T.volo	n°voli	B13	B14	B15	B16	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	<--n°voli / note
					min														
63	09/04/2009	Mustang	C1	ME9	20	2									1	1			7x5=7,5Aok;7x6=9Ano
64	27/06/2009	Polistirali	C	ME4	30	2					1				1				
65	27/06/2009	Piper	C2	ME1	15	2						1				1			Con Luca, Gaione

Log	Nome modello	Data fabbr.	Pesi (g)			Peso (g) totale a C	set - up							ore/n° voli al	Note:		
			ali	fusoliera	mod.nudo		Motore	Rx	S-aile	S-elev	S-mot	S-rudd	S-ext1			S-ext2	
1	Shark mk1	nov.2002				0	360	ME2	B	C01	C02	RGC1	-	-	-	22/08/2013	
1a		da 2004							C							3,6h/44	
																3,4h/58	
																#~7/102	
2	Shark mk2	mar.2003	100	70	170	270	ME2	B	C01	C02	RGC1	-	-	-		3,5h/43	
3	Speedy	giu.2004				0	0	ME3	C1	Brio	C03	RGC2				0,2h/8	
4	Piper	ott.2004	100	70	170	270	ME1	C2	C05	C04	RG3a					~3h/28v	
4a		da 2012					ME7				RG3a	C12					2S con 10x7; 3S con 10x4,7
4b		Da 2013					ME14				RBC?						3S con 10x4,7 eccezionale! Ma c
5	Polistirali	set.2005				0	0	ME4	C0	B2	-	RG2a	-	B4	-	10h/101	Dead ago.2011
6	Mustang	nov.2005				0	270	ME3	C1	C01	C06	RBC0	-	C03	-	1,5h/11	
6a		da 2008						ME9				RBC0				2,2h/12	
6b		da 2012						ME11				RBC0				1h/7	
																#~5h/30	Dead.set.2012
7	Tuttala	set.2011		fatto Bric		0	0	ME4	C0	B2	-	RG2a	-	B4	-	4h/23v	Se il 400 dead, 1400kv con 7x5
8	P51-D	mar. 2012	90Euro			0	0										
9	Mustang2	set.2012		usato Bric		0	0	ME12		Brio		RBC?		Brio			Metterei il 2200kv con 5,5x4,5

Registro motori elettrici

<i>Cod.</i>	<i>Reg.</i>		<i>Tipo</i>	<i>Data</i>	<i>Costo</i>	<i>Ore/al</i> <i>21/01/08</i>	<i>Ore/voli</i> <i>09/09/09</i>
ME1	RG3a	ex piper	400 OLD + RID.1/3,5			2,0	2,4/25
ME2	RGC1	shark->TU'	400 7,2V NERO	21/09/2003		10,5	3,3/145
ME3	RGC2	ex speedy	SPEED 400 6V	08/08/2003	7,00	1,5	1,7/19
ME4	RG2a	tuttala2	SPEED 400 6V	23/07/2004	7,70	5,0	6,8/84
ME6			SPEED 400 6V+RID 1/1,85	?			
ME7	RG2b	ex Piper	SPEED 400 6V+RID 1/3,5	07/04/2009	prestato dal Brio		
ME8		x funtania	Jamara 480 Pro + RID.1/3,0	?			
ME9			TowerPro 2408	02/08/2012	Bruciato		
ME10	RBC1	x p51	Turnigy D3542/6 1000kv	12/03/2012	14,25		
ME11	RBC0	ex mustang	HiModel 2208/12-1800kv	08/08/2012	prestato dal Brio, restituito.		
ME12	RBC2	mustang2	Turnigy D2826-6 2200kv	13/09/2012	7,20		
ME13			Turnigy D2826-10 1400kv	15/11/2012	7,20		
ME14		Piper	Turnigy D2830-11 1000kv	15/11/2012	7,20		è un 980

Registro regolatori

Log	Cod.	Descrizione	Utilizzo	Data	Costo	Acq.	
1	RGC1	REG. C.LE S8025S	Shark mkII	19/10/2002	47,00	HC	
	RGC2o	REG. C.LE S8025S	Speedy	10/12/2003	57,00	HC	Difett./sostituito
2	RGC2	REG. C.LE S8025S	Speedy	30/01/2004	0,00	HC	Vcutoff=5V-Vriarmo=>5,5V-1A
3	RG2a	REG. con PIC	ME4 Polistirali				
4	RG2b	REG. con PIC	ex ME1 ora (2007) disponibile, ora (2013 su Piper con M7)				Vcutoff=4V(conBC547)
5	RG2c	REG. con PIC					
6	RG3a	REG. con PIC e FRENO	Piper-->Brio				Vcutoff=7,5V-Vriarmo=8V 27/12/12: p attenzione! Con lipo a 5,2V ancora andava!
7	RBC0	18-20A	dato da Brio	04/07/2008	--		
8	RBC1	HK Red Brick 50A ESC		12/03/2012	10,22	HK	
9	RBC2	HK Red Brick 30A ESC		13/09/2012	6,20	HK	
10	RBC3	HK Red Brick 30A ESC		05/10/2012	6,14	HK	

Registro radiocomandi e accessori

RTX	Tipo	Data	Costo	Ore	Ore	Ore	Ore/voli	Ore/voli
				21/01/08	09/09/09	24/08/11	21/09/12	22/08/13
A	Futaba AM			n.p.	n.p.	n.p.	=	
B	Futaba FM			7,5 solo E	7,5 solo E	7,5 solo E	=	
C	Hitec Flash 5	12/07/2003	157,00	8,0	22,3	24,7		26,5
Rx	Tipo	Data	Costo	Ore	Ore	Ore		
C0	Hitec d.c.	12/07/2003	cfr RTx	8,0	10,0	19,2	27/180	28,4/189
C1	Hitec d.c.	12/07/2003	55,00	2,0	2,5	3,1	5/42	=
C2	Hitec feather s.c.			2,0	2,4	2,0	1,8/19	3h/28
C3	Corona RP6D1-35	31/03/2012	14,00	0,0	0	0	0	0
Servos	Tipo	Data	Costo	Ore				
A1								
A2								
A3								
A4								
A5								
B1								
B2	GRAUPNER C505							ex polistirali (con 101voli)
B3								
B4	GRAUPNER C505							ex polistirali (con 101voli)
B5								
B6								
C01	Hitec HS-81 micro	III-03	n.c.	(17g)				15½/175
C02	Hitec HS-81 micro	III-03	n.c.	(17g)				10½/145
C03	Hitec HS-81 micro	VII-03	n.c.	(17g)				0,2h/8
C04	Hitec HS-81 micro	VII-03	n.c.	(17g)				2,4h/25
C05	Hitec HS-81 micro	VII-03	n.c.	(17g)				2,4h/25
C06	Hitec HS-81 micro	I-04	15,50	(17g)				5h/30
C07	Hitec HS-81 micro	I-04	15,50	(17g)				0
C08	Tower Pro SG90 9g	16/06/2009	5,00					0
C09	Tower Pro SG90 9g	16/06/2009	5,00					0