



Task1

TO	0,0 km	DECOLLO FUNIVIA_
1	27,7 km	TAMARO_ (SS - Inizio Sessione di Velocità)
2	27,7 km	TAMARO_
3	60,0 km	USAG SANGIANO
4	72,9 km	FATTORIA
5	85,6 km	CAMPO DEI FIORI
6	96,9 km	LA NAVE
7	112,1 km	ATTERRAGGIO UFF._ (ES -Fine della Sessione di Velocità)
GOAL	112,1 km	ATTERRAGGIO UFF._

Pos	Nr	Nome	Nazione	SS	ES	Tempo	km/h	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Totale
1	8550	CATALDI, ELIO (Moyes Gliders LITESPEED RS)	ITA	14:15:00	16:08:51	01:53:51	54,49	112,1	416,9	93,5	408,1	72,9	991
2	18327	PLONER, ALESSANDRO (Icaro Laminar Z9 14.1)	ITA	14:15:00	16:08:54	01:53:54	54,47	112,1	416,9	93,8	405,2	64,4	980
3	8843	CIECH, CHRISTIAN (Lizard Laminar Z9 14.1)	ITA	14:15:00	16:09:01	01:54:01	54,41	112,1	416,9	102,0	401,6	56,9	977
4	15078	GUIDUCCI, DAVIDE (Moyes LITESPEED S3,5)	ITA	14:15:00	16:14:31	01:59:31	51,91	112,1	416,9	77,1	339,8	50,1	884
5	2622	ACCATTOLI, VANNI (Aeros Combat L 13)	ITA	14:15:00	16:36:47	02:21:47	43,76	112,1	416,9	68,8	210,1	38,8	735
6	19044	SELENATI, SUAN (Icaro Laminar Z8 13.7)	ITA	14:15:00	16:33:47	02:18:47	44,70	112,1	416,9	36,8	224,6	44,1	722
7	9464	VEDOVATO, MARIO (Icaro Laminar 14.2 zero7)	ITA	14:15:00	16:41:13	02:26:13	42,43	112,1	416,9	46,4	189,7	34,3	687
8	10351	TEBALDI, FLAVIO (Icaro Laminar Z9 13.2)	ITA	14:15:00	16:42:40	02:27:40	42,01	112,1	416,9	44,7	183,2	30,3	675
9	11047	ZANI, ANDREA (Icaro Laminar Z9 13.2)	ITA	14:15:00	16:44:21	02:29:21	41,54	112,1	416,9	47,2	175,8	24,1	664
10	11664	BOZZATO, ANDREA (Icaro Laminar Z9 14.1)	ITA	14:15:00	16:42:58	02:27:58	41,93	112,1	416,9	31,7	181,9	26,9	657
11	7789	FUMAGALLI, DAVIDE (Icaro Laminar Z8 14.8)	ITA	14:15:00	16:52:30	02:37:30	39,39	112,1	416,9	19,4	141,5	21,7	600
12	4366	GIUSTRANTI, FABRIZIO (G.F. IMPIANTI FOTOVOL)	ITA	14:15:00	16:56:54	02:41:54	38,32	112,1	416,9	14,7	123,8	19,8	575
13	4946	MORODER, ANTON (Icaro Laminar Z9 13.2)	ITA	14:15:00	17:02:55	02:47:55	36,95	112,1	416,9	38,9	100,6	16,1	573
14	4803	BERNARDI, SERGIO (Icaro Laminar Z9 13.2)	ITA	14:15:00	17:00:58	02:45:58	37,38	112,1	416,9	14,1	108,0	18,2	557
15	24779	BIANCHI, ALBERTO (Icaro Laminar Z9 14.8)	ITA	14:15:00	17:02:34	02:47:34	37,02	112,1	416,9	16,3	101,9	17,0	552
16	26100	CRAZZOLARA, DAVIDE (Icaro Laminar Z9 14.1)	ITA	14:15:00	17:03:17	02:48:17	36,87	112,1	416,9	8,7	99,2	15,5	540
17	15013	BERG, OLIVIER (Icaro Laminar Z8 13.7)	ITA	14:15:00	17:05:54	02:50:54	36,30	112,1	416,9	15,0	89,4	15,1	536
18	3341	CIARLO, MARCELLO (Icaro Laminar Z9 13.2)	ITA	14:15:00	17:15:24	03:00:24	34,39	112,1	416,9	8,2	54,9	14,8	495
19	4312	ROVA, UGO (Icaro Laminar Z8 13.7)	ITA					90,5	376,8	4,3	0,0	0,0	381
20	45186	ANTICO, ROMANO (Icaro Laminar Z9 13.7)	ITA					78,0	341,4	0,0	0,0	0,0	341
21	17876	BESCHI, VITTORIO (Moyes LITESPEED RS3.5)	ITA					59,5	281,6	0,0	0,0	0,0	282
22	45089	LAVELLI, MANUEL (Icaro MastR)	ITA					20,4	188,0	0,0	0,0	0,0	188

Legenda: NYP = Ancora da elaborare, ABS = Non presente al via, DNF = Non decollato, * = Vedere il commento sull'apposita pagina, ? = Risultato stimato

XXIII TROFEO VALERIO ALBRIZIO

Task1 del 01/05/2009



Pos	Nr	Nome	Nazione	SS	ES	Tempo	km/h	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Totale
23	22974	VEZZOLI, MASSIMILIANO (Icaro Laminar 14 MRX)	ITA					12,8	166,5	0,0	0,0	0,0	166
24	22982	SGOLASTRA, ALEX (Icaro Laminar 14.8 zero7)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			5,7	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	23228	CALDARA, GIACOMO (Icaro Laminar 14.8 Z8)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			4,1	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	4359	CEREDA, MARCO (Icaro Laminar 14r)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			2,6	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	5581	PARIMBELLI, SERGIO (Moyes LITESPEED 3,5)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			1,5	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	18454	GIUDICEANDREA, EDOARDO (cà sabì - G.F. Impiar	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,8	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	25592	PERLO, MICHELE (Wills Wing T2154)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,7	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	1368	RINALDI, FRANCESCO (Wills Wing T2c 144)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,5	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	5698	PIANA, DANIELE (Icaro Laminar 13.7 zero8)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,4	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	5368	CORTESI, GIOVANNI (G.F. IMPIANTI FOTOVOLTAI	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,3	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	11527	ROSICHETTI, PAOLO (Moyes LITESPEED RS4)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,3	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	6512	GERVASONI, TULLIO (Moyes LITESPEED RS3.5)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,2	155,8	0,0	0,0	0,0	156
24	21393	CIMINI, ANDREA (Moyes LITESPEED S5)	ITA	Distanza Minima posta a	10,0 km			0,0	155,8	0,0	0,0	0,0	156
36	1202	ZEGNA, MAURIZIO (Aeros Stealth KPL 14)	ITA	NYP				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Legenda: NYP = Ancora da elaborare, ABS = Non presente al via, DNF = Non decollato, * = Vedere il commento sull'apposita pagina, ? = Risultato stimato



Statistiche Generali della Prova

Piloti

Totale:	36
Assenti:	0
Presenti:	35
Decollati:	35
In Meta nella Sessione di Velocità:	18
In Meta nella sessione di Distanza:	18
Minima Distanza Assegnata:	12

Dati Limite

Distanza Totale Percorsa:	2399,0 km
Media di Distanza dei Piloti Decollati:	68,5 km
Distanza Massima:	112,1 km
Più veloce:	54,49 km/h (ELIO CATALDI)
Minor Tempo Impiegato:	01:53:51
Primo Decollato con Arrivo in Meta:	14:15:00
Ora di Arrivo del Primo in Meta:	16:08:51 (ELIO CATALDI)

Formula del punteggio: Versione GAP 2002

Parametri Formula

Distanza Minima:	10,0 km
Distanza Nominale:	60,0 km
Tempo Nominale:	1,5 h
Stima dei Piloti in Meta:	30,0 %

Qualità della Giornata

C Decollo:	1,000
C Distanza:	1,000
C Tempo:	1,000
Qualità della giornata:	1,000

Punteggio

Importanza della Prova	282,5
Importanza della Distanza:	0,417
Punti Disp. per Distanza Data:	416,9
Punti Disp. per Tempo Dato:	408,1
Punti Disponibili per Decollo:	102,0
Punti Disp. per Arrivati a Meta:	72,9
Punti Disponibili Totali:	1000,0
Punteggio del Vincitore:	1000,0