



Campionato italiano Mantua Model

Rigida 28/29 agosto 2010

Finale A Cat. F1 -- 1^ Manche

Risultati

Pos.	Num.	Concorrente	Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	3	Poldi Massimo	157	45:13.630	15.750
2	6	Accomasso Frederic	148	45:04.980	15.910
3	10	Pellarin Davide	148	45:11.050	16.580
4	8	Zanon Claudio	140	45:10.670	16.620
5	7	Pesce Giuseppe	139	45:10.230	16.640
6	4	Ferrari Giorgio	139	45:13.630	15.740
7	1	Zugno Federico	138	45:07.740	15.320
8	9	Brincat Rodolf	114	45:16.130	16.870
9	5	Zanon Simone	103	29:52.080	15.950
10	2	Righi Valerio	64	22:14.880	15.700

Giro più veloce: Zugno Federico in 00:15.320

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 1	Pilota 2	Pilota 3	Pilota 4	Pilota 5	Pilota 6	Pilota 7	Pilota 8	Pilota 9	Pilota 10
1	13.290	13.740	14.350	14.720	14.940	15.480	21.160	17.120	01:14.420	17.890
2	15.840	16.400	21.330	16.690	16.840	16.800	17.480	18.090	01:13.310	19.310
3	15.920	15.880	16.310	16.610	17.200	16.280	17.700	18.470	17.430	17.470
4	15.720	16.280	16.110	16.430	16.830	16.400	17.310	17.770	17.350	17.980
5	16.000	16.200	16.410	16.300	16.310	16.430	17.400	18.180	17.390	18.800
6	15.940	16.320	16.090	16.160	17.970	16.200	17.430	17.610	17.060	18.630
7	16.420	16.240	15.950	16.040	16.220	16.310	17.720	17.530	24.390	18.850
8	16.480	16.400	16.310	16.150	16.240	15.910 IF	17.030	18.040	17.430	19.620
9	16.120	16.260	16.370	16.450	16.820	16.630	17.850	17.980	16.870 IF	18.880
10	15.450	16.520	16.390	16.240	16.680	16.590	18.320	17.880	17.960	17.860
11	15.380	15.730	16.400	16.390	16.670	16.740	18.270	17.600	17.970	17.430
12	15.830	16.370	16.190	16.610	27.660	16.800	17.440	17.950	18.080	17.980
13	15.520	16.270	16.290	16.430	17.820	16.590	17.910	18.290	17.470	17.290
14	15.410	16.120	16.970	16.660	16.400	16.720	18.560	17.520	16.990	17.780
15	15.800	16.110	16.100	16.300	16.330	16.680	17.180	18.090	01:09.890	18.110
16	15.830	16.110	16.030	16.150	16.480	22.470	17.890	17.310	01:08.910	17.920
17	15.870	16.150	16.200	16.350	16.580	16.620	17.270	17.680	55.340	26.850
18	16.340	16.050	16.620	16.020	25.670	26.120	18.630	17.470	18.090	18.950
19	22.090	24.550	16.530	16.410	16.620	17.100	25.840	28.490	17.920	18.440
20	16.660	16.570	24.040	22.960	24.350	16.270	19.380	17.460	17.750	18.180
21	16.110	16.340	16.170	16.500	16.310	17.800	18.710	17.710	19.220	17.900
22	15.770	16.600	15.850	16.250	16.220	16.570	17.540	18.270	18.070	18.350
23	15.960	16.520	16.310	16.340	16.290	18.720	17.680	18.660	18.780	17.430
24	15.930	16.430	17.310	16.390	15.960	16.500	16.950	17.040	18.060	19.150
25	15.880	16.040	17.090	16.260	17.140	16.290	17.720	17.110	18.160	17.930
26	16.100	16.150	16.160	16.080	16.120	16.360	17.220	17.570	17.990	17.950
27	16.510	15.960	16.240	16.490	19.530	16.030	17.070	16.900	17.320	18.230
28	15.880	16.000	16.080	16.320	16.590	16.000	17.070	17.210	18.250	17.610
29	16.050	16.140	15.890	16.390	16.220	16.540	17.650	18.020	18.460	17.260
30	15.590	15.980	16.190	16.340	16.150	17.030	17.080	17.000	17.030	17.590
31	17.170	15.700 IF	16.330	16.910	16.110	16.610	18.140	18.350	17.090	18.600
32	15.870	16.420	15.750 IF	16.360	16.710	16.440	17.120	17.480	17.160	17.980
33	16.000	16.150	16.310	26.070	16.730	16.110	16.940	17.910	18.270	25.770
34	16.250	16.610	16.310	16.460	16.390	17.340	17.500	18.580	18.700	17.490
35	15.470	15.820	15.960	16.030	16.440	26.120	24.040	17.270	28.950	17.770
36	17.130	15.840	16.260	16.790	15.990	16.450	29.090	18.160	17.770	17.650
37	23.590	24.370	16.800	16.800	16.100	16.330	18.600	29.680	17.870	17.900
38	16.230	16.710	16.920	24.180	16.690	16.870	17.310	17.620	17.760	18.740
39	15.990	16.850	23.690	16.820	16.370	16.380	17.450	16.980	18.750	17.800
40	07:16.600	16.430	16.550	16.830	16.200	16.780	17.710	17.010	18.340	17.370
41	16.230	16.320	16.330	16.090	17.210	16.700	17.740	17.230	17.680	18.050
42	17.870	16.450	16.440	16.420	24.190	16.560	17.080	18.050	17.240	17.360



Campionato italiano Mantua Model

Rigida 28/29 agosto 2010

Finale A Cat. F1 -- 1^ Manche

Risultati

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 1	Pilota 2	Pilota 3	Pilota 4	Pilota 5	Pilota 6	Pilota 7	Pilota 8	Pilota 9	Pilota 10
43	16.390	16.230	16.390	15.970	16.320	19.510	17.190	17.080	17.320	16.870
44	15.600	16.330	16.630	17.040	16.090	16.840	17.370	16.930	23.650	17.160
45	23.520	16.570	16.530	17.750	16.820	22.850	16.930	16.900	18.790	16.780
46	16.100	17.140	16.320	17.900	17.120	16.730	16.710	17.790	17.850	17.100
47	16.430	18.010	16.710	16.520	16.630	17.730	17.360	27.690	17.860	17.600
48	15.430	16.370	16.470	16.040	16.650	17.520	16.690	50.570	21.360	17.060
49	16.210	16.320	16.400	15.860	16.550	17.000	21.660	23.080	17.360	17.440
50	15.860	15.950	16.350	30.150	16.400	16.510	17.570	43.430	17.840	27.740
51	15.940	17.450	18.600	16.010	16.440	39.580	16.990	18.350	27.170	26.180
52	31.840	16.560	16.350	16.080	15.950 IF	17.220	18.230	17.440	17.630	17.740
53	16.610	16.220	16.580	16.160	16.570	16.530	18.970	18.510	20.860	18.340
54	16.190	24.060	17.150	16.040	16.600	17.580	26.680	17.770	41.540	17.340
55	15.990	16.890	16.420	28.890	16.650	16.980	17.450	18.170	20.910	18.250
56	23.120	16.250	27.710	16.740	16.690	17.050	17.010	17.320	17.810	17.150
57	16.150	16.030	17.320	16.580	16.430	16.800	17.460	20.750	17.590	17.600
58	15.580	34.400	17.300	16.250	16.270	17.510	17.070	17.460	16.980	17.230
59	15.880	02:11.570	16.460	16.630	24.860	21.800	17.160	16.960	18.390	18.000
60	16.020	33.600	16.540	16.470	15.980	17.040	17.230	17.170	19.250	17.170
61	16.060	01:56.730	16.570	16.430	17.090	16.170	17.530	17.400	18.740	17.650
62	16.100	21.830	16.690	24.420	16.410	18.810	17.020	18.210	20.000	17.490
63	15.600	17.240	16.490	04:47.750	17.130	16.610	16.780	16.900	18.990	17.090
64	15.700	27.030	16.880	18.540	16.780	16.820	16.640 IF	36.830	17.670	18.010
65	15.680		17.090	18.310	16.040	16.680	16.970	17.340	17.400	20.640
66	15.740		16.930	15.740 IF	16.330	16.480	17.560	17.590	18.010	18.420
67	19.240		17.230	18.590	16.920	16.490	16.660	17.350	23.220	26.470
68	15.960		16.320	16.310	16.470	26.580	21.070	17.080	42.750	17.300
69	15.970		16.410	16.330	16.470	16.420	18.060	17.110	02:30.100	17.570
70	17.090		17.730	16.220	16.570	24.100	17.100	16.810	21.100	17.410
71	16.320		16.410	16.530	16.150	22.070	17.590	27.420	22.470	17.350
72	15.980		16.460	16.020	17.200	17.200	26.710	17.410	18.780	17.440
73	16.420		26.210	16.390	17.410	31.470	17.280	17.230	17.790	17.710
74	21.950		16.400	16.170	16.720	16.850	17.310	18.210	18.120	18.480
75	15.720		16.570	16.340	16.220	16.830	17.450	16.950	29.120	17.040
76	16.040		16.640	16.190	16.120	17.000	18.380	16.720	18.210	16.870
77	16.140		17.680	26.400	17.330	24.050	17.470	18.830	17.710	17.110
78	16.910		16.770	16.570	16.880	17.260	17.670	26.780	18.060	17.110
79	16.150		17.010	21.850	16.830	16.740	18.640	17.840	18.750	16.840
80	16.480		16.860	16.330	16.300	17.310	18.500	17.620	20.800	17.570
81	16.100		16.480	16.400	17.060	17.140	18.120	33.770	17.670	17.210
82	15.910		16.250	25.750	34.730	34.990	17.930	21.420	18.460	18.420
83	16.740		16.040	17.170	22.590	17.420	18.570	17.970	17.780	17.520
84	15.810		16.670	16.140	16.520	17.040	18.580	17.890	27.150	17.500
85	15.760		16.390	16.640	16.580	16.880	19.090	17.470	02:03.890	38.410
86	15.880		16.500	16.580	17.360	16.740	18.050	17.660	18.000	17.040
87	15.910		17.110	16.130	16.590	16.750	18.060	18.030	18.420	17.010
88	16.060		16.380	16.940	16.280	16.710	17.900	17.900	18.220	17.110
89	15.320 IF		16.560	16.210	20.760	16.460	17.560	16.980	19.290	17.670
90	16.010		27.360	16.460	16.980	26.800	27.680	18.670	18.990	17.710
91	20.030		16.520	15.820	16.890	16.840	19.720	17.530	17.520	18.680
92	17.070		16.330	16.150	16.590	16.470	19.210	17.440	18.240	18.320
93	22.660		16.630	30.480	17.410	16.820	20.340	17.120	17.500	17.200
94	16.140		16.430	17.710	16.610	16.980	20.150	17.330	19.280	17.730
95	15.520		16.540	17.610	17.530	16.860	18.400	17.240	18.440	17.560
96	15.590		16.690	18.520	16.270	17.200	19.220	18.190	17.420	18.330
97	15.540		16.600	16.250	16.400	16.430	19.890	17.530	17.220	18.400
98	15.780		16.430	16.680	16.760	16.760	20.640	17.500	24.160	18.000
99	15.890		16.390	16.790	17.990	27.950	19.860	17.170	18.040	17.430
100	16.140		16.610	16.440	23.520	16.870	19.770	26.520	18.520	17.280
101	15.770		16.720	23.550	16.770	19.190	19.030	17.600	49.370	18.300
102	15.660		16.410	16.560	16.300	16.580	20.680	17.120	17.460	25.070
103	16.350		16.550	17.120	16.910	17.040	19.450	17.160	18.450	17.550
104	16.210		16.450	24.840		18.210	18.420	17.280	24.720	17.490
105	16.050		16.590	16.460		17.000	19.940	17.330	19.000	17.340
106	15.830		16.890	17.280		16.990	31.460	17.090	18.160	17.210



Campionato italiano Mantua Model

Rigida 28/29 agosto 2010

Finale A Cat. F1 -- 1^ Manche

Risultati

Cronologico Tempi

n. Giro	Pilota 1	Pilota 2	Pilota 3	Pilota 4	Pilota 5	Pilota 6	Pilota 7	Pilota 8	Pilota 9	Pilota 10
107	15.990		26.700	16.320		17.040	19.320	17.290	17.630	17.440
108	15.860		16.670	16.410		17.000	27.860	16.990	17.560	17.610
109	16.200		17.540	16.270		17.220	26.060	17.150	18.540	16.920
110	15.650		17.410	21.810		16.970	20.930	17.370	19.000	17.280
111	23.260		17.750	16.590		16.760	19.350	17.990	17.800	17.120
112	15.790		16.930	16.610		16.810	19.220	17.330	18.770	17.670
113	15.900		16.530	18.370		17.140	18.670	16.800	20.710	17.950
114	15.810		17.140	16.720		16.850	18.350	17.110	17.860	17.900
115	15.940		17.040	16.430		25.190	51.320	26.660		17.980
116	16.770		17.000	16.360		35.420	19.930	18.210		17.600
117	15.810		16.890	16.260		17.610	18.460	17.260		18.540
118	15.860		17.160	16.170		16.830	18.920	44.540		17.100
119	15.850		17.050	25.650		17.160	20.110	17.500		26.300
120	16.110		17.770	16.150		16.770	29.880	17.180		17.450
121	16.010		17.020	15.910		16.950	21.080	16.890		18.340
122	16.090		18.280	17.270		16.900	19.320	27.720		17.300
123	23.410		17.280	20.770		18.280	18.700	17.190		17.460
124	16.860		25.180	16.670		16.900	19.360	16.760		17.410
125	15.920		17.650	26.360		17.050	21.270	16.620 IF		17.980
126	16.330		17.040	17.260		17.260	19.990	17.290		17.040
127	15.990		17.200	16.500		17.280	20.700	17.410		17.070
128	15.730		17.790	16.520		17.480	19.890	17.220		16.750
129	15.950		17.570	16.290		19.570	21.140	17.500		17.320
130	15.820		17.260	16.250		18.180	30.340	17.290		17.440
131	15.860		16.810	16.050		17.910	19.840	18.380		17.130
132	15.590		17.020	16.370		17.750	20.290	28.120		17.910
133	15.490		23.370	16.520		28.300	20.230	19.890		17.300
134	15.940		16.970	17.090		17.630	20.800	26.110		16.580 IF
135	16.010		17.270	16.770		17.930	20.190	17.710		17.650
136	16.000		16.530	19.490		18.490	19.530	17.790		24.990
137	16.430		16.360	17.130		17.070	30.410	17.480		18.070
138	15.580		16.340	17.320		17.390	19.540	28.140		17.590
139			16.570	16.590		17.060	22.210	25.800		17.820
140			16.860			17.120		17.730		17.280
141			25.850			17.220				17.670
142			16.190			17.380				17.480
143			16.150			16.890				17.950
144			16.180			16.930				17.840
145			16.370			17.460				18.270
146			17.110			17.600				17.960
147			16.250			29.220				17.360
148			16.460			17.500				17.320
149			33.620							
150			16.430							
151			16.610							
152			16.120							
153			16.030							
154			16.340							
155			15.800							
156			18.260							
157			15.880							