



Campionato italiano Mantua model 2012

Circuito Matteo Priori agosto 2012

Finale A Cat. Classic f1 -- 1^ Manche

Risultati

Pos.	Num.	Concorrente	Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	1	Righi Valerio	158	45:01.350	15.840
2	3	Poldi Massimo	157	45:09.800	16.210
3	7	Guerra Gianluca	150	45:06.910	16.250
4	2	Ferrari Giorgio	145	45:05.770	15.330
5	6	Ghidoni Riccardo	142	45:01.620	15.580
6	9	Zanon Claudio	134	45:11.590	17.710
7	8	Panero Massimo	93	29:08.010	16.530
8	10	Pesce Pino	90	45:00.450	17.580
9	5	Grazi Matteo	83	28:45.230	16.540
10	4	Bellon Egidio	31	31:01.780	16.030

Giro più veloce: Ferrari Giorgio in 00:15.330

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	14.160	14.660	14.860	22:10.770	15.520	22.950	17.200	24.760	19.330	18.430
2	16.340	16.200	16.750	16.410	16.960	16.800	16.850	17.480	18.030	17.960
3	16.510	25.180	16.910	17.840	17.400	17.040	17.840	17.030	18.440	17.770
4	16.030	16.340	16.630	16.030 IF	16.970	17.160	17.320	17.180	19.160	18.040
5	16.270	15.660	16.460	16.660	16.780	16.770	23.380	16.850	19.940	18.380
6	16.510	15.710	16.510	16.890	16.680	16.740	16.920	16.630	18.730	18.040
7	16.900	15.960	16.790	16.350	16.680	16.410	16.960	16.960	18.640	18.730
8	16.150	15.560	16.570	16.380	16.640	16.420	16.720	16.710	17.860	18.460
9	16.480	15.460	16.210 IF	16.370	16.710	18.980	16.790	16.880	18.720	17.850
10	16.340	15.470	16.330	16.280	17.390	16.860	16.970	17.950	18.260	19.870
11	16.330	15.880	16.870	16.770	16.600	16.220	16.820	17.450	18.150	18.770
12	16.000	15.620	16.310	17.640	16.620	16.370	18.390	18.030	18.140	18.050
13	17.390	15.330 IF	17.060	17.140	17.280	16.400	17.400	19.000	28.050	29.130
14	16.000	15.520	17.120	17.320	19.350	16.700	17.500	17.480	18.250	19.080
15	16.100	15.560	16.450	16.710	16.950	16.200	16.660	17.580	19.920	18.240
16	16.900	16.130	16.440	16.640	17.000	16.490	17.160	32.270	38.020	18.300
17	16.550	16.100	16.850	25.250	16.640	16.470	18.300	17.380	18.790	31.100
18	16.690	15.620	16.580	16.630	17.130	16.600	28.970	18.300	20.880	21.640
19	28.560	15.840	16.500	22.640	24.860	25.460	17.460	22.560	18.320	17.580 IF
20	16.640	15.460	16.960	17.640	16.700	16.880	17.010	28.740	18.590	18.140
21	16.780	15.840	16.710	19.910	18.840	16.820	16.360	17.830	18.300	19.090
22	16.130	16.150	17.420	17.930	16.910	16.740	16.570	18.590	26.670	19.020
23	16.700	16.290	16.810	17.320	17.230	16.500	17.170	19.710	23.290	18.790
24	16.810	23.160	24.390	16.390	17.440	16.990	17.300	18.100	18.640	18.150
25	16.420	15.990	17.630	16.540	18.660	16.600	17.110	17.740	18.540	17.980
26	16.800	15.760	17.900	16.350	17.330	16.440	16.340	17.450	18.260	17.890
27	16.000	15.950	17.060	23.260	17.450	16.710	17.690	17.690	18.560	22.530
28	16.500	16.000	16.680	19.900	18.730	16.340	16.820	19.360	22.640	05:47.340
29	17.430	15.970	16.440	16.480	16.570	16.290	16.680	29.670	25.150	49.600
30	16.990	16.150	16.890	16.290	17.360	16.450	17.340	31.890	19.610	21.590
31	17.720	15.910	16.310	17.050	20.590	16.580	17.510	18.220	18.430	04:53.910
32	19.270	16.050	16.490		17.310	16.380	17.880	17.320	20.420	19.920
33	17.200	15.450	16.380		16.850	18.050	21.720	16.870	20.230	18.980
34	16.730	15.790	16.500		17.500	18.500	17.020	17.500	18.720	19.120
35	17.050	15.850	16.490		25.520	21.260	17.690	16.780	18.560	17.750
36	23.980	16.280	16.460		17.370	17.530	30.000	17.350	18.440	17.940
37	16.300	16.190	17.300		16.910	34.720	17.230	16.980	20.740	20.640
38	16.630	16.670	16.470		16.650	17.130	17.000	16.860	19.530	19.670
39	17.350	16.090	16.560		17.300	16.100	16.620	16.850	18.720	22.660
40	16.520	15.900	16.220		18.180	16.340	16.820	17.170	18.680	01:44.940
41	16.450	15.900	16.430		21.290	17.020	16.650	16.680	18.760	23.070
42	16.660	16.020	16.590		18.060	16.300	17.110	18.710	35.050	20.460



Campionato italiano Mantua model 2012

Circuito Matteo Priori agosto 2012

Finale A Cat. Classic 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	16.550	15.740	16.470		16.780	16.250	16.350	17.530	18.750	21.890
44	16.730	16.340	16.340		16.540 IF	16.430	16.780	17.560	19.070	29.060
45	17.400	16.270	16.560		30.140	16.090	17.190	16.930	17.870	20.450
46	17.140	16.430	16.700		18.940	16.330	16.430	27.320	33.530	19.210
47	17.180	28.700	26.240		17.110	16.450	16.850	17.490	20.370	19.450
48	16.690	15.850	16.820		16.700	16.230	18.370	16.650	19.470	19.940
49	16.700	16.600	16.630		17.080	15.880	17.520	16.860	19.010	26.250
50	16.240	16.610	16.900		17.090	15.580 IF	20.930	16.890	19.250	02:20.550
51	17.400	17.850	16.460		26.260	16.280	17.360	20.360	23.870	21.010
52	16.610	16.040	16.600		33.480	16.080	17.200	17.220	26.680	20.880
53	40.320	16.080	16.900		20.900	16.130	16.960	16.580	18.070	26.480
54	16.570	18.360	16.650		18.200	15.900	31.420	17.250	18.960	19.390
55	16.860	16.280	16.700		19.350	16.490	17.750	17.740	18.830	21.380
56	16.860	17.440	16.940		17.170	27.110	18.590	21.180	19.510	22.930
57	16.330	16.020	17.070		17.770	16.750	16.700	17.430	18.550	18.730
58	16.380	16.020	16.430		25.420	16.050	17.520	16.870	18.540	19.070
59	16.560	16.220	16.630		17.710	16.030	17.020	16.950	19.880	21.520
60	16.010	15.940	16.760		22.180	01:50.530	16.440	17.170	19.580	19.460
61	16.190	16.160	16.520		22.430	21.050	16.410	17.030	19.430	20.160
62	16.320	16.440	17.120		41.060	16.350	17.150	17.430	30.890	18.520
63	16.140	15.740	20.340		31.480	16.560	17.080	17.020	20.830	26.170
64	16.180	15.900	17.080		01:10.930	16.630	16.710	26.650	18.280	20.660
65	16.350	16.120	16.930		19.780	15.840	17.270	17.040	21.090	19.760
66	16.410	15.690	16.660		18.070	16.340	16.530	17.170	18.750	45.960
67	16.560	59.090	16.920		17.420	16.820	16.330	16.790	18.060	20.610
68	16.190	15.930	16.520		17.320	16.220	16.250 IF	17.420	19.060	21.620
69	16.130	16.120	25.950		28.660	15.930	17.620	17.230	19.620	20.770
70	16.300	17.040	16.730		18.970	16.030	31.360	18.400	18.870	19.420
71	16.120	16.000	16.510		17.530	16.270	17.680	16.870	17.870	19.090
72	25.100	16.250	16.650		16.830	17.730	17.440	18.170	21.000	31.650
73	17.280	15.960	16.500		16.920	16.310	17.810	16.530 IF	18.700	19.320
74	16.310	16.430	17.110		43.420	16.080	17.330	16.970	18.260	19.180
75	16.640	16.880	16.640		59.800	16.090	17.180	17.360	20.020	19.460
76	16.170	16.210	18.900		25.140	16.050	17.670	17.160	19.130	19.190
77	16.430	15.850	16.620		17.790	15.990	16.890	25.240	17.860	18.480
78	16.480	16.410	16.660		17.320	17.140	17.090	27.660	19.030	19.420
79	16.510	15.700	16.790		17.290	16.950	20.340	18.870	19.150	20.180
80	16.050	15.930	16.250		17.810	15.600	16.830	18.240	17.980	31.540
81	16.230	16.430	17.030		17.310	27.260	17.420	17.680	30.250	20.030
82	15.840 IF	15.890	16.780		17.560	16.070	17.220	30.480	29.550	20.360
83	16.160	15.770	17.160		38.660	16.090	17.810	17.580	19.840	18.900
84	16.240	15.860	16.580			16.570	17.830	17.720	19.090	19.600
85	16.390	16.670	16.260			16.250	17.530	17.520	18.420	21.920
86	16.350	15.900	16.610			15.920	27.790	17.020	20.300	19.880
87	16.010	24.520	16.790			16.310	17.230	16.780	19.580	19.730
88	15.940	16.550	16.560			15.970	16.630	17.470	19.950	19.330
89	16.560	16.140	16.620			16.490	17.290	17.430	18.220	18.670
90	24.420	16.060	16.750			19.920	18.270	17.720	18.290	18.620
91	16.210	16.290	25.180			17.460	17.220	19.980	18.690	
92	16.610	16.350	16.780			18.130	17.080	18.880	18.240	
93	16.320	16.890	16.520			16.410	16.330	17.980	29.230	
94	16.540	16.070	17.110			16.470	16.990		18.170	
95	16.000	16.360	16.550			17.330	17.140		19.210	
96	16.790	16.420	16.550			16.160	17.430		18.680	
97	16.710	15.950	16.530			16.940	17.500		17.990	
98	16.080	24.450	16.870			16.100	16.720		18.210	
99	16.010	18.870	16.490			01:29.920	16.680		19.420	
100	16.510	16.680	17.200			16.750	17.080		26.320	
101	16.470	16.700	16.220			15.860	16.280		19.100	
102	16.180	16.570	17.570			17.330	17.700		31.720	
103	16.150	16.340	16.930			16.630	32.150		19.650	
104	17.260	15.810	16.730			16.350	18.330		18.280	
105	16.180	16.120	16.480			16.110	18.580		18.650	
106	16.250	16.720	16.560			15.990	16.650		17.990	



Campionato italiano Mantua model 2012

Circuito Matteo Piori agosto 2012

Finale A Cat. Classic f1 -- 1^a 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	23.450	16.020	16.630			16.490	17.250		19.580	
108	16.210	16.500	16.730			16.670	17.480		18.350	
109	16.370	28.540	16.650			15.990	17.200		18.430	
110	16.280	20.720	16.690			16.400	17.810		18.060	
111	16.710	16.620	16.850			16.230	16.490		18.130	
112	16.010	16.470	16.680			15.950	17.020		18.250	
113	16.990	16.900	25.240			51.330	17.580		17.710 IF	
114	17.690	17.040	16.690			15.900	16.770		17.910	
115	16.060	16.140	16.630			16.320	17.150		18.250	
116	15.960	16.420	16.880			16.330	17.200		18.760	
117	16.060	16.020	16.460			15.840	16.980		18.640	
118	16.230	16.470	16.710			16.100	20.290		17.920	
119	16.110	15.760	16.630			15.970	16.910		18.170	
120	16.280	16.220	16.900			16.030	28.410		17.990	
121	16.140	15.980	18.020			16.330	17.440		18.570	
122	16.040	16.310	16.910			16.310	17.050		18.780	
123	16.290	20.990	17.460			16.300	17.120		17.930	
124	16.400	16.540	19.440			16.150	17.350		18.500	
125	24.230	16.330	18.190			15.890	18.300		18.130	
126	16.000	16.280	16.660			15.910	17.100		18.120	
127	16.130	16.110	17.130			15.960	17.020		28.400	
128	16.840	51.580	16.440			16.170	16.950		26.730	
129	16.890	55.230	16.520			15.710	17.080		19.390	
130	16.220	19.300	16.550			16.280	17.470		20.950	
131	16.320	16.350	17.510			17.380	17.080		18.280	
132	16.520	59.520	17.060			01:07.830	18.560		27.910	
133	17.180	02:04.590	17.060			01:01.610	19.590		18.660	
134	16.540	17.270	16.900			15.790	19.060		18.220	
135	16.440	16.800	18.010			16.280	17.070			
136	16.860	17.400	27.710			16.050	17.690			
137	16.980	16.460	16.960			16.150	17.940			
138	16.370	16.310	16.930			16.550	28.360			
139	16.830	16.050	16.870			16.420	17.180			
140	16.570	15.910	16.640			15.910	17.410			
141	16.470	24.070	16.690			15.880	17.360			
142	16.650	17.260	25.980			16.140	17.070			
143	25.070	23.490	18.010				17.560			
144	17.400	17.230	16.920				17.450			
145	16.990	16.930	19.420				17.000			
146	17.420		17.400				17.480			
147	18.250		17.220				16.790			
148	16.730		17.080				18.080			
149	16.960		17.650				17.000			
150	17.650		16.750				17.280			
151	17.550		17.950							
152	17.340		16.750							
153	17.270		16.820							
154	17.270		16.850							
155	17.340		17.260							
156	17.470		16.920							
157	16.780		16.890							
158	16.470									