



Campionato italiano Mantua Model 2011

Pista M.C.M.

Finale A Cat. Classic f2 -- 1^ Manche

Risultati

Pos.	Num.	Concorrente	Giri	Tempo Totale	Giro Migliore
1	3	Punturiero Enrico	100	30:03.020	16.630
2	10	Malaspina Giuseppe	100	30:13.880	16.470
3	6	Tona Stefano	98	30:05.460	16.700
4	5	Panero Massimo	98	30:19.210	16.610
5	4	Grosso Daniel	96	30:00.600	16.450
6	8	Labo Simone	94	29:44.850	17.200
7	1	Cavazzini Andrea [ita]	72	30:03.570	16.870
8	9	Porta Lorenzo	71	30:13.230	16.860
9	2	Lockmer Giorgio	70	21:04.160	16.530
10	7	Sandonini Lorenzo	18	11:39.400	17.240

Giro più veloce: Grosso Daniel in 00:16.450

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	17.660	16.270	15.630	18.420	22.410	16.930	17.290	20.800	18.950	17.640
2	17.940	17.310	17.090	17.930	17.540	17.450	17.990	18.290	18.100	17.340
3	17.670	17.890	17.260	22.350	23.820	17.740	17.700	18.050	17.400	17.250
4	17.950	17.380	17.250	17.710	17.350	23.610	17.460	17.930	17.750	18.000
5	17.230	27.750	17.290	21.040	16.920	18.540	17.590	19.490	17.630	17.430
6	17.280	17.460	17.530	17.320	27.210	17.610	17.950	17.990	17.620	16.880
7	17.360	17.600	17.370	17.330	17.940	17.780	17.340	18.280	27.680	17.160
8	21.320	17.090	18.010	17.100	17.510	17.640	19.040	18.860	17.960	17.280
9	17.050	16.920	17.630	17.230	17.390	17.470	06:35.030	17.420	17.760	16.650
10	17.430	16.810	17.070	17.530	17.810	17.590	18.660	17.870	18.140	17.140
11	01:37.200	18.220	17.380	17.330	17.640	17.910	18.270	18.420	19.040	31.000
12	17.730	17.230	17.940	17.570	17.560	18.060	17.560	18.260	17.910	26.660
13	17.110	16.830	17.750	17.010	17.560	17.190	18.860	17.650	17.500	17.740
14	16.870 IF	16.730	17.650	17.840	17.420	17.600	17.260	28.180	17.730	19.880
15	33.340	17.360	17.480	17.270	17.470	17.010	17.240 IF	21.470	16.970	19.280
16	01:30.500	19.120	17.170	17.650	24.180	17.650	17.280	18.140	07:40.290	17.180
17	24.590	17.520	17.800	17.440	17.470	17.130	17.370	17.540	18.300	25.540
18	17.250	27.640	26.400	24.600	17.710	28.680	19.510	19.100	17.600	18.240
19	17.680	17.310	17.420	27.370	17.500	17.590		17.710	18.220	17.320
20	17.330	16.780	18.180	17.360	17.100	17.050		31.980	22.000	17.960
21	17.310	16.910	17.470	17.460	17.470	16.930		17.580	17.680	17.020
22	17.500	17.250	17.530	16.970	17.150	16.930		21.660	17.970	17.140
23	17.130	17.420	17.110	17.900	17.350	17.990		18.520	17.430	17.010
24	16.960	17.000	17.420	17.200	18.090	24.170		17.650	17.830	17.230
25	18.670	17.140	17.650	18.240	17.440	17.130		19.620	17.660	17.500
26	19.320	17.080	17.560	18.290	17.120	17.500		17.790	17.620	17.870
27	17.810	17.980	17.920	17.420	17.250	17.530		17.410	18.060	17.050
28	17.460	17.380	17.500	16.780	17.070	17.390		17.450	17.800	16.740
29	17.260	17.070	17.490	17.360	17.400	17.580		18.090	16.860 IF	16.830
30	20.830	16.860	17.280	17.390	17.250	17.090		17.800	17.200	17.210
31	17.650	17.280	17.430	17.340	17.170	17.460		18.450	20.020	17.680
32	17.380	17.490	17.860	17.450	18.320	17.360		17.680	28.870	16.740
33	54.940	17.140	18.210	17.610	24.510	17.440		18.000	17.760	16.960
34	17.710	17.290	17.950	17.380	17.340	17.620		19.290	17.750	22.580
35	18.190	26.010	26.020	17.010	25.930	30.640		18.020	17.460	18.820
36	18.170	17.430	18.620	17.840	17.530	17.950		18.580	26.830	16.940
37	17.630	17.150	17.130	26.620	17.910	17.180		17.920	23.000	18.040
38	22.320	16.970	18.050	18.110	17.670	16.960		28.010	18.860	17.140
39	20.290	17.040	16.970	21.990	17.130	18.100		17.750	20.080	17.140
40	41.780	20.980	17.360	18.260	17.160	17.010		19.180	17.920	17.190
41	49.350	17.240	17.590	27.340	17.130	18.160		19.570	17.440	16.470 IF
42	19.570	16.970	17.410	16.940	17.120	17.310		18.530	17.200	16.740



Campionato italiano Mantua Model 2011

Pista M.C.M.

Finale A Cat. Classic f2 -- 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	17.730	16.770	17.270	18.690	17.000	18.750		17.710	20.450	17.130
44	32.960	17.530	17.500	17.860	17.410	25.600		19.510	17.620	18.240
45	21.360	17.410	17.200	17.370	17.840	18.040		17.750	21.710	16.870
46	18.970	17.010	17.680	18.190	25.740	18.040		17.850	19.220	17.310
47	18.160	17.500	17.090	18.060	16.890	17.570		17.750	19.500	17.430
48	18.330	16.960	17.060	17.130	16.770	17.630		17.900	44.900	17.320
49	33.730	16.780	16.630 IF	25.030	17.030	17.030		18.300	18.280	17.200
50	18.630	16.530 IF	17.010	16.950	25.620	18.040		17.250	18.160	16.910
51	17.950	17.230	16.860	17.720	17.040	19.020		18.390	18.520	17.410
52	34.360	26.120	17.520	25.800	16.830	25.150		17.200 IF	24.840	24.800
53	23.480	17.730	25.370	34.310	16.920	17.290		17.860	18.380	17.040
54	18.670	17.190	17.110	17.880	26.650	18.220		17.810	28.970	17.260
55	31.050	17.260	17.690	17.370	17.140	17.160		17.840	18.220	20.380
56	19.120	24.950	18.360	22.690	17.430	17.250		28.980	17.330	17.020
57	02:19.910	17.250	17.250	17.590	17.470	16.780		21.150	18.960	16.770
58	29.850	16.870	17.460	16.890	17.360	17.050		17.840	17.800	17.280
59	22.920	17.240	16.910	17.490	16.790	17.840		17.780	17.700	16.790
60	20.020	17.220	17.000	16.760	17.030	17.720		17.450	17.130	19.910
61	21.570	17.240	18.000	16.770	16.750	17.310		17.450	18.470	16.510
62	18.810	17.620	17.010	16.980	17.290	17.010		18.160	18.020	16.810
63	18.950	17.470	18.650	16.450 IF	17.140	17.500		17.540	17.950	16.990
64	18.440	16.940	17.190	16.670	17.080	16.700 IF		27.120	17.620	16.980
65	21.100	17.060	16.770	17.170	16.610 IF	17.180		17.700	17.500	16.860
66	19.260	17.030	17.060	16.950	24.240	19.060		22.370	17.380	17.040
67	21.320	17.430	17.230	17.380	18.780	17.920		18.540	17.480	28.450
68	21.190	25.090	17.800	17.030	20.930	17.660		18.110	17.520	17.410
69	17.870	17.150	17.540	17.790	17.280	24.010		17.980	17.550	22.770
70	17.960	17.280	25.750	17.580	17.420	18.260		17.750	22.189 Mn	18.100
71	22.540		17.750	26.430	17.970	17.670		17.490	20.011	17.570
72	23.640		18.100	20.940	17.280	25.730		17.940		17.240
73			18.860	18.760	17.100	18.410		17.980		22.240
74			18.020	18.540	17.430	17.880		18.050		17.620
75			16.800	17.040	22.590	17.200		27.380		17.070
76			17.150	24.550	17.950	18.160		17.750		17.910
77			17.230	16.740	25.730	17.020		18.640		16.950
78			17.900	26.540	28.380	17.670		18.160		16.500
79			17.520	18.660	18.100	20.410		17.740		16.710
80			18.480	17.360	18.390	18.080		18.510		16.550
81			17.580	26.760	25.960	18.050		18.030		16.520
82			17.160	17.270	16.870	17.880		17.860		17.170
83			17.330	16.940	17.700	17.510		17.630		16.750
84			17.200	17.570	17.060	18.030		18.610		24.080
85			17.720	16.880	17.230	24.300		17.790		24.540
86			25.890	17.360	17.390	17.320		17.620		17.160
87			17.760	17.470	16.990	16.960		20.390		16.860
88			17.630	17.790	16.990	17.480		17.710		17.100
89			17.340	17.000	16.990	17.170		17.750		17.320
90			17.260	18.640	17.520	17.040		17.630		17.190
91			17.710	17.360	17.560	23.160		17.710		17.230
92			17.140	16.850	17.270	17.800		23.490		17.020
93			17.270	17.280	17.100	17.470		18.370		17.780
94			17.910	17.180	17.110	17.970		17.600		18.020
95			17.270	16.910	18.320	17.850				17.480
96			17.580	16.930	17.400	17.460				17.520
97			17.250		17.140	17.220				17.170
98			17.990		21.190	18.110				16.820
99			17.900							17.520
100			29.520							17.670