

Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

Lotus Cup - Analisi Tempì Qualifiche

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

1 / 2

5 S. MORETTI (1'50.743)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.949	35.165	28.633		182,4	
2	29.389	26.831	31.353	24.572	1'52.145	182,7	19:39'27.704
3	29.666	26.692	31.342	24.502	1'52.202	183,1	19:41'19.906
4	28.682	26.191	31.495	26.884	1'53.252	183,1	19:43'13.158
5	28.728	26.295	31.733	24.522	1'51.278	183,4	19:45'04.436
6	28.741	26.422	31.391	24.189	1'50.743	183,7	19:46'55.179
7	28.744	26.248	30.935	29.880	1'55.807	182,4	19:48'50.986
8	46.828	33.439	32.516	25.042	2'17.825	181,2	19:51'08.811
9	32.524	27.696	32.626	25.710	1'58.556	181,8	19:53'07.367
10	28.594	26.435	31.350	24.696	1'51.075	182,4	19:54'58.442
11	29.485	29.094	34.207	2'24.938	3'57.724P	175,0	19:58'56.166

14	28.467	26.182	31.728	24.331	1'50.708	175,0	20:04'12.208
15	28.623	26.790	31.805			172,5	

15 G. GIUBERGIA (1'48.294)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.294	38.971	27.195		175,6	
2	30.614	29.030	32.870	24.928	1'57.442	185,6	19:39'52.870
3	28.228	26.093	30.582	24.194	1'49.097	188,5	19:41'41.967
4	28.552	26.003	30.826	24.152	1'49.533	184,0	19:43'31.500
5	28.443	25.646	30.458	23.747	1'48.294	183,4	19:45'19.794
6	28.139	25.980	30.604	23.796	1'48.519	184,9	19:47'08.313
7	29.986	26.758	34.038			169,3	

42 E. ROMANI (1'50.557)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.939	40.751	27.422		142,3	
2	30.063	28.022	31.951	24.848	1'54.884	175,6	19:39'51.573
3	28.800	26.356	32.097	25.260	1'52.513	179,4	19:41'44.086
4	28.905	26.495	31.431	24.468	1'51.299	178,8	19:43'35.385
5	29.049	26.285	31.358	25.922	1'52.614	179,7	19:45'27.999
6	33.065	27.418	31.901	3'03.402	4'35.786P	176,8	19:50'03.785
7	46.418	29.160	34.479	24.751	2'14.808P	168,5	19:52'18.593
8	28.760	26.317	31.244	24.281	1'50.602	178,5	19:54'09.195
9	28.540	26.229	31.199	24.589	1'50.557	178,2	19:55'59.752
10	28.687	26.356	31.379	24.193	1'50.615	177,9	19:57'50.367
11	31.906	29.728	35.082	2'00.473	3'37.189P	172,8	20:01'27.556
12	48.255	27.616	31.644	24.813	2'12.328P	177,6	20:03'39.884
13	28.728	26.371	31.497	24.286	1'50.882	177,9	20:05'30.766

18 F. GEBBIA (1'52.382)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.691	37.139	26.824		130,8	
2	29.833	26.977	32.089	24.952	1'53.851	178,2	19:39'43.364
3	31.273	34.399	32.445	25.513	2'03.630	178,5	19:41'46.994
4	29.859	27.263	31.815	24.492	1'53.429	179,4	19:43'40.423
5	29.307	26.455	31.823	24.797	1'52.382	177,6	19:45'32.805
6	39.703	35.463	43.470	1'55.371	3'54.007P	146,7	19:49'26.812
7	1'08.793	39.799	42.541	26.446	2'57.579P	123,1	19:52'24.391
8	29.491	33.650	40.719	31.022	2'14.882	151,9	19:54'39.273
9	29.459	26.929	31.653	24.488	1'52.529	177,3	19:56'31.802
10	37.500	37.764	51.564	3'00.001	5'06.829P	105,8	20:01'38.631
11	55.136	35.358	39.695	27.017	2'37.206P	158,1	20:04'15.837
12	29.523	27.078	31.992	24.821	1'53.414	179,1	20:06'09.251

54 A. NASKA (1'48.253)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.188	36.533	26.887		147,7	
2	28.447	26.317	30.784	24.034	1'49.582	179,7	19:39'37.711
3	33.437	34.672	47.519	24.341	2'19.969	102,0	19:41'57.680
4	27.936	26.237	30.583	23.893	1'48.649	179,7	19:43'46.329
5	28.333	26.017	30.951	1'23.504	2'48.805P	179,1	19:46'35.134
6	46.382	26.160	30.702	31.523	2'14.767P	178,2	19:48'49.901
7	46.532	32.893	30.664	23.808	2'13.897	178,8	19:51'03.798
8	27.860	26.053	30.612	23.728	1'48.253	180,0	19:52'52.051
9	27.969	25.983	30.652	23.786	1'48.390	179,1	19:54'40.441
10	32.553	30.671	34.024			169,8	

23 R. AGOSTINI (1'50.615)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.779	33.244	29.083		177,3	
2	30.776	26.996	32.343	25.213	1'55.328	177,3	19:39'31.646
3	28.681	26.486	31.502	23.946	1'50.615	176,8	19:41'22.261
4	28.899	26.442	32.105	24.466	1'51.912	175,9	19:43'14.173
5	28.708	26.398	31.852	1'32.155	2'59.113P	175,9	19:46'13.286

57 M. COPETTI (1'49.287)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.601	32.889	25.580		173,9	
2	30.032	27.116	32.256	25.039	1'54.443	177,3	19:39'30.895
3	28.385	26.336	30.908	24.386	1'50.015	180,3	19:41'20.910
4	28.368	26.062	31.061	25.369	1'50.860	181,2	19:43'11.770
5	28.114	26.057	30.971	24.145	1'49.287	178,8	19:45'01.057
6	1'28.802	31.725	37.109	12'18.258	14'55.894P	153,8	19:59'56.951
7	53.854	32.199	38.760	27.053	2'31.866P	135,3	20:02'28.817
8	31.936	31.030	35.532	2'01.474	3'39.972P	154,1	20:06'08.789

28 G. DE VIRGILIO (1'50.074)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.296	35.224	26.142		173,1	
2	29.720	27.122	31.559	24.645	1'53.046	180,6	19:39'32.038
3	28.835	26.261	31.591	24.693	1'51.380	178,2	19:41'23.418
4	33.368	29.782	32.492	25.046	2'00.688	176,8	19:43'24.106
5	28.902	26.419	31.626	24.592	1'51.539	175,0	19:45'15.645
6	30.669	28.352	31.583	24.613	1'55.217	177,6	19:47'10.862
7	28.747	26.454	34.915	1'53.169	3'23.285P	175,0	19:50'34.147
8	47.055	28.407	33.099	24.913	2'13.474P	172,5	19:52'47.621
9	28.579	26.522	31.341	24.394	1'50.836	175,3	19:54'38.457
10	28.825	26.542	31.488	24.560	1'51.415	173,1	19:56'29.872
11	28.743	26.384	31.710	24.719	1'51.556	172,8	19:58'21.428
12	34.584	33.265	35.883	26.266	2'09.998	160,5	20:00'31.426
13	28.687	26.247	31.047	24.093	1'50.074	175,6	20:02'21.500

71 M. ABBATI (1'50.350)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.533	32.621	25.042		173,6	
2	29.153	26.478	31.227	24.486	1'51.344	178,2	19:39'06.552
3	34.523	30.456	35.127	4'07.993	5'48.099P	162,7	19:44'54.651
4	50.312	30.505	31.648	24.998	2'17.463P	175,9	19:47'12.114
5	29.380	26.404	34.472	1'12.755	2'43.011P	176,5	19:49'55.125
6	46.375	27.316	31.583	24.536	2'09.810P	174,5	19:52'04.935
7	28.516	26.184	31.202	24.448	1'50.350	177,6	19:53'55.285
8	33.838	29.635	34.590	25.551	2'03.614	157,2	19:55'58.899
9	32.893	29.070	36.422	8'14.253	9'52.638P	145,6	20:05'51.537

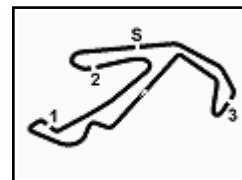
72 G. COLDANI (1'51.007)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.668	32.687	25.497		173,1	
2	28.834	26.776	31.391	24.619	1'51.620C	176,8	19:39'07.954
3	31.539	28.498	33.140	25.236	1'58.413	173,4	19:41'06.367
4	28.867	26.411	31.633	24.439	1'51.350	174,2	19:42'57.717
5	28.504	26.553	31.515	24.435	1'51.007	173,4	19:44'48.724

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by PERUGIA TIMING





Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

Lotus Cup - Analisi Tempi Qualifiche

6	29.540	31.248	35.198	3'32.571	5'08.557P	169,8	19:49'57.281
7	44.822	27.530	31.946	24.824	2'09.122P	172,5	19:52'06.403
8	28.610	26.536	31.529	24.796	1'51.471	174,5	19:53'57.874
9	30.183	28.928	37.414	25.928	2'02.453	151,3	19:56'00.327
10	29.022	27.349	34.179	25.973	1'56.523	172,0	19:57'56.850
11	28.783	26.613	34.063	26.579	1'56.038	171,4	19:59'52.888
12	36.073	31.955	37.485	26.805	2'12.318	167,4	20:02'05.206
13	29.025	30.383	36.571	26.365	2'02.344	170,6	20:04'07.550
14	28.701	32.025	36.579			162,9	

77 P. AIELLO (1'52.962)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.768	39.098	29.715		155,4	
2	32.736	28.579	32.652	26.622	2'00.589	180,3	19:39'36.246
3	30.334	28.598	32.388	26.380	1'57.700	180,0	19:41'33.946
4	30.502	27.594	32.670	26.568	1'57.334	178,5	19:43'31.280
5	30.707	27.360	32.149	26.102	1'56.318	179,1	19:45'27.598
6	30.065	27.304	32.037	25.932	1'55.338	180,0	19:47'22.936
7	30.216	27.024	43.087	38.507	2'18.834	174,2	19:49'41.770
8	34.780	28.354	33.625	26.713	2'03.472	180,0	19:51'45.242
9	29.926	27.189	31.855	25.840	1'54.810	179,4	19:53'40.052
10	29.745	27.284	31.634	26.038	1'54.701	180,3	19:55'34.753
11	29.671	26.940	31.677	25.744	1'54.032	180,0	19:57'28.785
12	29.452	26.895	31.527	25.870	1'53.744	180,0	19:59'22.529
13	29.279	26.615	31.790	25.278	1'52.962	180,0	20:01'15.491
14	29.285	26.742	32.003	25.908	1'53.938	178,5	20:03'09.429
15	29.424	26.777	34.189			179,4	

