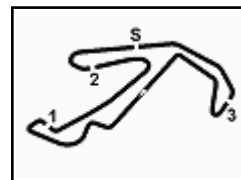


Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

Coppia Italia Turismo - Lotus Cup

Coppia Italia Turismo - Lotus Cup - Analisi Tempi Prove Libere 1

CI-Lot



Misano Circuit Sic 58 4.226 m

1 / 3

4 G. VALENTINI (1'46.378)								18 F. GEBBIA (1'54.492)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.329	33.777	28.558		173,1		1							
2	29.693	25.675	30.287	23.980	1'49.635	193,5	10:32'39.079	2	1'37.997	33.308	38.250	28.389	3'17.944P	176,8	10:32'07.527
3	28.408	26.106	29.696	23.760	1'47.970	193,9	10:34'27.049	3	33.519	28.086	35.185	30.989	2'07.779	175,9	10:34'15.306
4	28.282	25.587	30.647	26.256	1'50.772C	194,9	10:36'17.821	4	31.370	29.663	42.379	3'35.271	5'18.683CP	154,1	10:39'33.989
5	41.320	35.261	42.428	1'01.458	3'00.467CP	151,9	10:39'18.288	5	6'16.892	31.953	46.345	30.793	8'05.983P	123,4	10:47'39.972
6	7'09.271	26.966	30.152	23.810	8'30.199P	195,3	10:47'48.487	6	42.938	29.674	33.490	26.013	2'12.115	179,4	10:49'52.087
7	28.600	25.521	1'14.804	23.990	2'32.915	143,0	10:50'21.402	7	30.815	27.143	32.477	25.467	1'55.902	178,2	10:51'47.989
8	27.827	25.207	29.592	23.752	1'46.378	193,9	10:52'07.780	8	30.127	26.875	32.227	25.263	1'54.492	178,5	10:53'42.481
9	28.286	24.991	29.698	23.811	1'46.786	193,9	10:53'54.566	9	32.350	38.590				128,7	
10	28.074	25.413				194,2									

5 S. MORETTI (1'55.974)								22 M. WEEGE (1'43.460)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1								1		29.935	34.375	26.804		195,3	
2	58.708	30.607	36.894	27.601	2'33.810P	173,9	10:31'10.033	2	28.919	25.215	29.824	23.570	1'47.528	197,4	10:32'37.068
3	31.211	28.706	32.796	25.982	1'58.695	185,9	10:33'08.728	3	28.566	24.949	29.356	23.272	1'46.143	197,4	10:34'23.211
4	30.120	27.627	32.783	25.444	1'55.974	184,3	10:35'04.702	4	27.556	24.977	31.949	9'34.783	10'59.265P	197,8	10:45'22.476
5	29.528	27.069	36.467	5'37.912	7'10.976P	169,5	10:42'15.678	5	57.272	26.065	30.336	24.383	2'18.056P	198,5	10:47'40.532
6	4'04.112	51.659	1'03.148	2'52.192	8'51.111P	78,5	10:51'06.789	6	28.978	24.971	30.354	22.783	1'47.086	197,4	10:49'27.618
7	48.076	27.725	33.148	25.459	2'14.408P	183,1	10:53'21.197	7	28.376	25.353	30.530	23.559	1'47.818	201,1	10:51'15.436
8	29.074	26.769	31.554	25.351	1'52.748C	184,6	10:55'13.945	8	27.204	24.888	30.312	22.768	1'45.172	199,3	10:53'00.608
								9	27.350	24.528	28.906	22.676	1'43.460	198,5	10:54'44.068
								10	29.400						

7 S. PICCINI (1'44.882)								23 R. AGOSTINI (1'52.435)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.096	35.550	43.666		179,7		1		30.132	35.080	27.086		177,0	
2	2'04.733	34.625	36.230	27.710	3'43.298P	173,1	10:34'42.938	2	30.491	27.966	32.680	25.423	1'56.560	177,0	10:32'51.948
3	29.734	26.000	31.403	1'01.158	2'28.295CP	194,9	10:37'11.233	3	30.158	27.434	32.262	25.483	1'55.337	174,8	10:34'47.285
4	8'42.643	27.152	31.703	24.874	10'06.372P	189,1	10:47'17.605	4	29.475	27.194	33.370	5'23.418	6'53.457CP	174,8	10:41'40.742
5	28.055	25.145	29.516	23.578	1'46.294	195,3	10:49'03.899	5	4'23.101	28.185	33.848	25.776	5'50.910P	176,5	10:47'31.652
6	28.061	25.311	30.054	23.531	1'46.957	195,7	10:50'50.856	6	29.481	27.020	31.971	24.878	1'53.350	176,8	10:49'25.002
7	27.659	25.443	29.896	23.328	1'46.326	196,7	10:52'37.182	7	29.496	27.317	32.670	25.387	1'54.870	175,6	10:51'19.872
8	27.551	24.835	29.241	23.255	1'44.882	197,8	10:54'22.064	8	29.097	27.026	31.725	24.587	1'52.435	175,9	10:53'12.307
9	27.524	25.486						9	29.419	26.917	31.873	24.561	1'52.770	175,3	10:55'05.077

13 D. VERROCCHIO (2'01.199)								24 A. CIOFFI (1'52.930)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1								1		35.456	39.560	29.828		166,2	
2	1'38.429	34.623	38.066	27.497	3'18.615P	189,5	10:32'05.705	2	34.682	28.902	34.613	28.892	2'07.089	189,1	10:33'03.416
3	32.331	27.973	35.123	25.772	2'01.199	158,4	10:34'06.904	3	33.681	30.041	33.087	26.729	2'03.538	191,5	10:35'06.954
4	31.839	26.385				198,2		4	29.732	26.697	38.748	1'03.728	2'38.905CP	169,8	10:37'45.859
								5	8'25.955	28.619	33.038	25.680	9'53.292P	186,5	10:47'39.151
								6	31.057	26.637	31.782	25.033	1'54.509	188,8	10:49'33.660
								7	30.385	26.292	31.372	24.881	1'52.930	187,5	10:51'26.590
								8	29.832	26.500	31.988	24.872	1'53.192	188,5	10:53'19.782
								9	29.001	26.622	31.433	24.745	1'51.801C	187,8	10:55'11.583

15 V. MONTALBANO								25 G. MANOLIO (1'52.625)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1								1		36.495	39.413	30.382		151,5	
2	1'36.557	31.241	36.753	27.674	3'12.225P	170,3	10:32'03.706	2	33.814	28.467	34.182	27.257	2'03.720	193,2	10:33'02.138
3	31.039	27.127	32.594	25.018	1'55.778	182,4	10:33'59.484	3	29.797	26.882	31.691	24.859	1'53.229	189,1	10:34'55.367
4	29.475	26.597	31.280	24.688	1'52.040	182,4	10:35'51.524	4	29.350	26.441	33.738	52.663	2'22.192CP	188,8	10:37'17.559
5	29.677	26.898	35.149	8'02.082	9'33.806P	180,3	10:45'25.330	5	8'43.442	29.502	33.597	25.546	10'12.087P	192,2	10:47'29.646
6	59.597	27.779	34.049	26.355	2'27.780P	185,9	10:47'53.110	6	29.770	26.823	31.697	24.885	1'53.175	190,5	10:49'22.821
7	29.713	26.996	31.181	24.991	1'52.881	184,3	10:49'45.991	7	30.417	26.794	31.529	25.491	1'54.231	190,8	10:51'17.052
8	29.524	26.518	31.194	24.979	1'52.215	183,7	10:51'38.206	8	30.102	26.712	31.756	24.829	1'53.399	190,5	10:53'10.451
9	29.239	26.466	31.881	25.464	1'53.050	184,6	10:53'31.256	9	29.933	26.380	31.536	24.776	1'52.625	190,8	10:55'03.076
10	29.352	26.235	31.351			187,5									

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICR PERUGIA TIMING

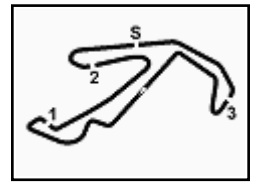


Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

Coppia Italia Turismo - Lotus Cup

Coppia Italia Turismo - Lotus Cup - Analisi Tempi Prove Libere 1

CI-Lot



Misano Circuit Sic 58 4.226 m

3 / 3

5	30.416	27.307	31.923	25.209	1'54.855	182,1	10:49'36.256
6	30.451	27.008	32.106	25.287	1'54.852	180,3	10:51'31.108
7	29.837	26.891	31.854	25.365	1'53.947	182,4	10:53'25.055
8	30.210	27.134	32.649			181,8	

80 C. PICCIN (1'54.232)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.707	39.729	31.868		153,0	
2	34.600	29.928	36.530	27.811	2'08.869	161,9	10:33'03.736
3	31.926	28.541	34.706	27.917	2'03.090	177,6	10:35'06.826
4	31.043	27.756	36.282	59.466	2'34.547CP	184,6	10:37'41.373
5	8'38.989	31.756	34.161	27.063	10'11.969P	179,4	10:47'53.342
6	30.854	27.504	32.771	25.401	1'56.530	184,0	10:49'49.872
7	29.733	26.719	32.731	25.611	1'54.794	183,1	10:51'44.666
8	29.684	26.707	32.600	25.241	1'54.232	183,4	10:53'38.898
9	30.111	26.762	32.481			184,6	

93 P. SERRATORE (1'51.794)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.267	41.259	31.801		141,0	
2	33.722	28.514	32.593	25.543	2'00.372	194,2	10:33'06.832
3	31.150	26.705	32.040	25.275	1'55.170	190,5	10:35'02.002
4	29.443	26.214	36.595	57.723	2'29.975CP	176,2	10:37'31.977
5	8'26.824	29.174	35.692	30.229	10'01.919P	183,4	10:47'33.896
6	29.831	25.874	31.493	24.596	1'51.794	194,9	10:49'25.690
7	29.982	26.539	31.831	24.644	1'52.996	192,2	10:51'18.686
8	28.946	27.302	31.397	24.580	1'52.225	192,9	10:53'10.911
9	32.414	26.501	31.921	25.609	1'56.445	192,5	10:55'07.356

202 F. PALMISANO (1'49.730)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.802	32.660	26.253		189,8	
2	29.705	26.261	31.754	24.953	1'52.673	196,4	10:32'08.823
3	30.453	27.214	31.816	25.272	1'54.755	194,2	10:34'03.578
4	29.661	26.341	30.706	24.787	1'51.495	194,6	10:35'55.073
5	29.591	26.286	36.302	58.422	2'30.601CP	157,7	10:38'25.674
6	7'37.406	28.293	33.434	25.205	9'04.338P	194,6	10:47'30.012
7	29.807	26.089	31.122	24.492	1'51.510	192,9	10:49'21.522
8	29.598	26.061	31.441	24.670	1'51.770	195,7	10:51'13.292
9	28.379	25.914	31.321	24.116	1'49.730	198,2	10:53'03.022
10	28.524	25.794	30.570	25.128	1'50.016	193,5	10:54'53.038

333 H. DULLER (1'47.970)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.640	36.313	28.656		185,6	
2	32.387	27.675	31.719	25.029	1'56.810	197,4	10:32'26.989
3	28.186	24.916	30.682	24.186	1'47.970	201,9	10:34'14.959
4	27.598	24.637				200,4	

379 H. AUERNIGG (1'52.423)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.164	37.514	28.615		191,8	
2	32.802	28.237	33.763	26.337	2'01.139	197,1	10:32'36.208
3	30.985	27.905	31.954	26.533	1'57.377	196,4	10:34'33.585
4	30.097	27.157	33.956	9'12.108	10'43.318P	197,8	10:45'16.903
5	1'03.603	28.191	31.816	25.815	2'29.425P	197,4	10:47'46.328
6	30.117	27.413	32.380	25.862	1'55.772	192,9	10:49'42.100
7	29.171	26.644	31.496	25.112	1'52.423	198,5	10:51'34.523
8	29.500	26.217	34.946	29.864	2'00.527	200,0	10:53'35.050
9	29.484	26.821	31.034			199,6	

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIA TIMING

