

ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58.4.226m

1 / 7

3 M. MORETTI (1'35.252)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.480	31.058	24.262	215.6	21:04'23.413	
2	27.681	23.579	27.708	46.562	2'05.530P	216,4	21:06'28.943
3	2'59.034	23.342	27.206	21.843	4'11.425P	219,1	21:10'40.368
4	25.924	22.788	26.700	21.648	1'37.060	220,9	21:12'17.428
5	25.805	22.654	26.735	21.654	1'36.848	221,3	21:13'54.276
6	26.057	22.847	26.881	21.747	1'37.532	220,4	21:15'31.808
7	26.673	22.792	26.733	21.794	1'37.992	220,9	21:17'09.800
8	25.769	22.604	26.671	21.774	1'36.818	221,3	21:18'46.618
9	25.539	27.451	1'06.600	42.881	2'42.471	66,8	21:21'29.089
10	48.001	42.800	27.509	21.853	2'20.163	216,0	21:23'49.252
11	25.551	22.668	26.594	21.703	1'36.516	221,8	21:25'25.768
12	25.701	22.628	26.587	21.681	1'36.597	221,8	21:27'02.365
13	25.843	22.785	26.799	32.330	1'47.757P	221,8	21:28'50.122
14	7'26.098	25.345	29.882	27.355	8'48.680P	194,2	21:37'38.800
15	25.376	22.636	26.223	21.451	1'35.686	222,7	21:39'14.488
16	25.280	22.410	26.312	21.250	1'35.252	223,1	21:40'49.740
17	28.481	26.856	37.544	25.141	1'58.022	154,7	21:42'47.762
18	25.190	22.480	26.346	21.299	1'35.315	223,1	21:44'23.077
19	26.345	26.013	30.969	33.650	1'56.977P	184,6	21:46'20.054

15	25.177	22.505	26.498	21.218	1'35.398	222,2	21:49'21.651
16	25.178	24.568	41.999	22.272	1'54.017	145,0	21:51'15.668
17	25.426	22.456	28.188	37.008	1'53.078P	220,0	21:53'08.746
18	2'34.585	32.392	39.941	23.207	4'10.125P	122,4	21:57'18.871
19	25.237	22.411	26.548	21.550	1'35.746	221,8	21:58'54.617

4 L. MONCINI (1'37.244)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.285	30.732	23.728	213,4	21:04'45.563	
2	28.564	24.409	30.225	23.884	1'47.082	206,9	21:06'32.645
3	27.533	24.225	28.261	22.389	1'42.408	217,3	21:08'15.053
4	26.304	24.160	27.653	22.122	1'40.239	218,2	21:09'55.292
5	26.336	23.333	27.309	22.016	1'38.994	219,1	21:11'34.286
6	26.298	23.024	27.279	21.906	1'38.507	219,1	21:13'12.793
7	26.061	23.509	28.350	22.566	1'40.486	218,6	21:14'53.279
8	25.958	23.015	27.042	21.579	1'37.594	219,1	21:16'30.873
9	26.552	24.055	27.665	37.089	1'55.361P	218,6	21:18'26.234
10	6'36.525	24.147	28.222	23.785	7'52.679P	217,7	21:26'18.913
11	26.147	22.994	27.513	24.011	1'40.665	219,5	21:27'59.578
12	25.986	22.877	28.187	21.803	1'38.853	219,5	21:29'38.431
13	25.783	23.404	26.926	21.618	1'37.731	220,4	21:31'16.162
14	25.972	22.769	26.883	21.620	1'37.244	220,9	21:32'53.406
15	27.532	23.915	27.752	34.965	1'54.164P	220,0	21:34'47.570
16	9'25.856	26.766	31.127	22.764	10'46.513P	191,2	21:45'34.083
17	26.098	23.534	27.797	35.975	1'53.404P	219,5	21:47'27.487
18	59.305	24.315	27.884	22.018	2'13.522P	219,1	21:49'41.009
19	25.633	22.942	26.728	21.572	1'36.875C	221,8	21:51'17.884
20	28.064	24.249	29.858	22.674	1'44.845	211,4	21:53'02.729
21	25.645	22.761	26.826	38.853	1'54.085P	220,4	21:54'56.814
22	3'00.238	24.243	28.076	22.700	4'15.257P	205,3	21:59'12.071

11 L. CAGLIONI (1'36.702)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:12'01.561
2	49.136	31.966	30.566	23.468	2'15.136P	179,7	21:14'16.697
3	27.422	24.426	28.646	23.633	1'44.127	216,4	21:16'00.824
4	26.880	26.420	27.544	22.316	1'43.160C	218,2	21:17'43.984
5	25.509	22.967	3'33.969	6'04.584	10'27.029P	25,0	21:28'11.013
6	49.044	26.019	28.170	21.908	2'05.141P	215,6	21:30'16.154
7	25.576	22.808	26.721	21.806	1'36.911	220,4	21:31'53.065
8	26.004	23.160	27.271	21.662	1'38.097	218,2	21:33'31.162
9	25.858	22.646	27.069	22.346	1'37.919	220,0	21:35'09.081
10	25.778	23.168	27.421	21.791	1'38.158	219,5	21:36'47.239
11	25.798	22.679	26.921	21.693	1'37.091C	220,4	21:38'24.330
12	25.832	22.656	27.228	2'55.428	4'11.144P	220,9	21:42'35.474
13	46.392	24.826	26.964	21.673	1'59.855P	220,0	21:44'35.329
14	25.507	22.700	26.756	21.466	1'36.429C	220,9	21:46'11.758
15	25.885	22.703	26.798	21.603	1'36.989	221,8	21:47'48.747
16	25.616	22.669	26.773	21.644	1'36.702	221,8	21:49'25.449
17	26.578	31.978	37.617	21.535	1'57.708	67,6	21:51'23.157
18	25.603	22.789	27.129	1'48.220	3'03.741P	221,8	21:54'26.898
19	45.867	23.967	34.852	22.963	2'07.649P	115,0	21:56'34.547
20	46.699	23.245	26.788	21.575	1'58.307	221,3	21:58'32.854
21	25.713	22.730	26.820	23.365	1'38.628	220,9	22:00'11.482

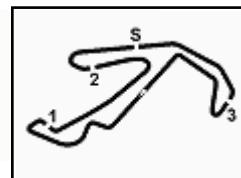
8 A. CERQUI (1'35.398)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.043	35.615	25.101	105,9	21:10'27.548	
2	27.772	23.798	27.457	21.838	1'40.865	217,3	21:12'08.413
3	25.433	22.632	26.666	21.426	1'36.157	219,5	21:13'44.570
4	26.366	26.994	43.362	26.993	2'03.715	132,0	21:15'48.285
5	25.594	22.759	26.673	21.473	1'36.499	219,5	21:17'24.784
6	27.876	24.195	28.409	37.314	1'57.794P	217,3	21:19'22.578
7	7'29.609	29.960	29.111	22.187	8'50.867P	216,0	21:28'13.445
8	25.405	22.601	26.625	22.094	1'36.725C	220,9	21:29'50.170
9	25.473	22.634	26.701	21.653	1'36.461	220,4	21:31'26.631
10	28.484	26.547	29.454	22.247	1'46.732	213,4	21:33'13.363
11	25.456	22.570	26.602	21.426	1'36.054	221,3	21:34'49.417
12	27.971	25.554	28.473	37.939	1'59.937P	217,7	21:36'49.354
13	7'48.458	35.261	30.061	23.891	9'17.671P	215,1	21:46'07.025
14	27.008	23.378	27.022	21.820	1'39.228	220,4	21:47'46.253

12 D. TOVILAVICIUS (1'37.418)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:04'12.393
2	52.315	29.591	34.016	23.972	2'19.894P	167,2	21:06'32.287
3	27.160	27.072	29.191	23.366	1'46.789	219,1	21:08'19.076
4	26.584	23.257	27.499	22.063	1'39.403	219,5	21:09'58.479
5	25.991	23.028	27.246	22.373	1'38.638	220,9	21:11'37.117
6	26.165	22.857	27.439	22.197	1'38.658	220,4	21:13'15.775
7	25.983	23.052	27.594	2'55.175	4'11.804P	219,5	21:17'27.579
8	45.013	23.285	27.354	22.117	1'57.769P	219,5	21:19'25.348
9	41.502	48.347	1'00.963	1'24.519	3'55.331P	78,8	21:23'20.679
10	45.181	23.569	27.411	22.134	1'58.295P	220,0	21:25'18.974
11	26.971	22.869	27.080	21.727	1'38.647	220,4	21:26'57.621
12	26.089	22.772	26.924	21.747	1'37.532	220,9	21:28'35.153
13	25.978	23.186	27.292	21.871	1'38.327	221,8	21:30'13.480
14	25.892	23.268	28.021	22.223	1'39.404	210,9	21:31'52.884
15	27.316	23.581	27.766	25.525	1'44.188	220,4	21:33'37.072
16	25.702	22.868	27.201	22.163	1'37.934	220,9	21:35'15.006
17	26.326	24.003	27.521	2'33.570	3'51.420P	221,3	21:39'06.426
18	44.985	23.341	27.476	22.173	1'57.975P	220,9	21:41'04.401
19	25.908	22.945	27.028	21.748	1'37.629	220,9	21:42'42.030
20	25.813	22.739	27.090	21.776	1'37.418	221,8	21:44'19.448
21	26.199	24.180	28.074	21.758	1'40.211	220,9	21:45'59.659
22	26.205	22.957	27.195	22.403	1'38.760	221,3	21:47'38.419
23	26.329	23.119	27.249	2'17.715	3'34.412P	221,8	21:51'12.831
24	44.339	23.599	27.363	22.243	1'57.544P	221,3	21:53'10.375
25	26.006	22.783	27.087	23.834	1'39.710	221,8	21:54'50.085
26	25.890	22.754	26.748	22.057	1'37.449	222,7	21:56'27.534

15 A. FESTANTE (1'36.464)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:03'26.335
2	56.243	26.058	28.732	22.645	2'13.678P	216,0	21:05'40.013

04/06/2021 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58.4.226 m

2 / 7

3	26.865	23.522	27.103	22.247	1'39.737	219,5	21:07'19.750	9	28.030	24.718	27.944	40.084	2'00.776P	220,0	21:33'28.619
4	26.986	23.066	26.686	21.510	1'38.248	220,0	21:08'57.998	10	10'09.796	24.628	27.752	21.537	1'12'3.713P	216,9	21:44'52.332
5	25.447	22.689	27.177	21.394	1'36.707	220,0	21:10'34.705	11	25.700	22.809	26.608	21.415	1'36.532	221,3	21:46'28.864
6	27.622	23.193	26.908	21.748	1'39.471	220,4	21:12'14.176	12	26.013	22.981	26.597	21.804	1'37.395	221,3	21:48'06.259
7	25.741	22.876	27.388	9'35.584	10'51.589P	220,0	21:23'05.765	13	25.472	22.843	26.466	21.635	1'36.416	221,8	21:49'42.675
8	50.974	23.767	27.401	21.873	2'04.015P	220,0	21:25'09.780	14	25.593	22.801	26.354	21.480	1'36.228	223,6	21:51'18.903
9	25.866	22.885	26.824	21.521	1'37.096	219,1	21:26'46.876	15	26.053	23.063	29.092	45.225	2'03.433P	219,5	21:53'22.336

27 F. MALVESTITI (1'36.016)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		26.876	30.560	24.971	215,1	21:06'20.655	
2	28.733	27.090	31.697	23.563	1'51.083	202,2	21:08'11.738
3	25.935	23.103	26.797	21.649	1'37.484	220,0	21:09'49.222
4	25.627	22.905	26.689	21.458	1'36.679	220,4	21:11'25.901
5	28.449	24.088	27.699	40.273	2'00.509P	218,2	21:13'26.410
6	3'04.254	25.376	29.575	25.154	4'24.359P	216,9	21:17'50.769
7	26.146	23.421	28.222	30.157	1'47.946	217,3	21:19'38.715
8	45.779	48.722	1'07.022	40.573	3'22.096	68,8	21:23'00.811
9	28.924	24.008	28.315	23.340	1'44.587	216,0	21:24'45.398
10	25.364	22.940	26.631	21.589	1'36.524	220,4	21:26'21.922
11	28.495	27.032	30.073	23.084	1'48.684	206,1	21:28'10.606
12	25.463	22.798	27.677	40.421	1'56.359P	221,3	21:30'06.965
13	14'05.538	30.207	30.968	25.906	15'32.619P	214,7	21:45'39.584
14	28.395	24.271	28.328	23.997	1'44.991	218,6	21:47'24.575
15	25.378	22.779	26.507	23.166	1'37.830	221,8	21:49'02.405
16	25.656	23.874	27.861	22.061	1'39.452	220,0	21:50'41.857
17	25.182	22.672	26.697	21.465	1'36.016	221,8	21:52'17.873
18	31.269	31.214	33.366	23.787	1'59.636	196,4	21:54'17.509
19	25.648	22.718	26.830	23.169	1'38.365	220,9	21:55'55.874
20	25.456	22.660	26.706	21.384	1'36.206	221,8	21:57'32.080
21	30.876	24.558	29.813	23.260	1'48.507	189,5	21:59'20.587

18 D. CAZZANIGA (1'35.995)

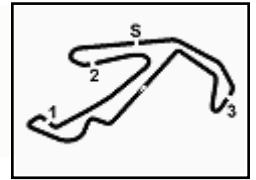
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		25.114	28.467	23.438	216,0	21:04'28.302	
2	27.848	23.471	27.316	21.734	1'40.369	218,6	21:06'08.671
3	25.887	22.952	27.111	21.881	1'37.831C	218,6	21:07'46.502
4	26.145	23.046	27.114	22.138	1'38.443	218,2	21:09'24.945
5	26.940	22.964	27.003	21.689	1'38.596	217,7	21:11'03.541
6	25.695	24.981	27.808	34.824	1'53.308P	217,3	21:12'56.849
7	3'18.275	27.502	28.295	22.811	4'36.883P	217,7	21:17'33.732
8	25.927	23.060	26.908	21.792	1'37.687	220,0	21:19'11.419
9	26.680	47.844	1'00.635	38.804	2'53.963	77,4	21:22'05.382
10	44.664	25.631	27.683	21.869	1'59.847	218,6	21:24'05.229
11	26.759	23.233	27.075	21.708	1'38.775	218,6	21:25'44.004
12	25.918	23.255	26.914	21.716	1'37.803	219,1	21:27'21.807
13	25.820	22.948	26.864	21.585	1'37.217	219,1	21:28'59.024
14	25.759	22.978	26.889	21.758	1'37.384C	219,1	21:30'36.408
15	25.883	22.955	27.035	21.650	1'37.523	219,1	21:32'13.931
16	26.058	23.026	26.894	22.242	1'38.220	220,0	21:33'52.151
17	26.000	22.976	26.860	22.428	1'38.264	220,0	21:35'30.415
18	26.138	23.048	26.830	21.755	1'37.771	220,4	21:37'08.186
19	25.958	22.966	27.408	33.354	1'49.686P	220,9	21:38'57.872
20	5'40.443	26.780	32.225	27.656	7'07.104P	141,5	21:46'04.976
21	25.809	23.123	26.498	21.583	1'37.013	220,0	21:47'41.989
22	25.491	22.798	26.499	21.445	1'36.233	220,0	21:49'18.222
23	25.464	22.735	28.760	24.343	1'41.302	220,4	21:50'59.524
24	25.562	22.751	26.413	21.269	1'35.995	221,3	21:52'35.519
25	28.806	25.533	30.579	38.160	2'03.078P	215,1	21:54'38.597
26	2'58.757	23.754	28.914	21.829	4'13.254P	213,9	21:58'51.851

25 A. GIARDELLI (1'35.770)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:15'45.947
2	56.695	27.265	31.509	24.566	2'20.035P	188,8	21:18'05.982
3	28.429	25.709	27.688	3'31.493	4'53.319P	216,4	21:22'59.301
4	50.755	23.794	27.594	21.448	2'03.591P	206,9	21:25'02.892
5	25.311	22.704	26.452	21.334	1'35.801	220,4	21:26'38.693
6	25.084	22.753	26.494	21.439	1'35.770	221,3	21:28'14.463
7	25.344	22.685	26.520	22.644	1'37.193C	221,8	21:29'51.656
8	25.310	22.586	26.420	21.871	1'36.187	222,2	21:31'27.843

04/06/2021 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

3 / 7

30 B. STRIGNANO (1'37.295)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:03'01.094
2	48.710	31.048	33.947	26.340	2'20.045P	217,3	21:05'21.139
3	27.730	23.930	27.197	21.925	1'40.782	220,4	21:07'01.921
4	26.108	22.772	28.439	1'39.690	2'57.009P	221,8	21:09'58.930
5	49.649	27.396	27.940	22.027	2'07.012P	206,9	21:12'05.942
6	26.062	22.903	26.803	21.781	1'37.549	220,0	21:13'43.491
7	27.708	23.651	27.104	21.849	1'40.312	219,1	21:15'23.803
8	25.949	22.771	26.906	21.838	1'37.464	221,3	21:17'01.267
9	26.168	23.122	27.700	21.952	1'38.942	220,9	21:18'40.209
10	26.280	26.843	1'01.092	3'41.327	5'35.542P	78,9	21:24'15.751
11	48.334	24.151	27.556	22.086	2'02.127P	219,5	21:26'17.878
12	26.058	22.890	26.901	22.019	1'37.868	221,8	21:27'55.746
13	25.986	22.839	26.745	21.725	1'37.295	222,7	21:29'33.041
14	26.106	23.315	26.718	21.938	1'38.077	222,2	21:31'11.118
15	26.031	22.888	26.815	22.777	1'38.511	222,2	21:32'49.629
16	27.018	23.209	27.499	3'44.298	5'02.024P	221,8	21:37'51.653
17	45.918	25.603	32.582	22.708	2'06.811P	168,5	21:39'58.464
18	26.470	23.111	27.013	21.962	1'38.556	222,7	21:41'37.020
19	26.668	22.915	27.023	21.999	1'38.605	221,8	21:43'15.625
20	26.071	22.964	26.974	21.818	1'37.827	223,1	21:44'53.452
21	26.209	22.906	27.383	2'57.892	4'14.390P	222,7	21:49'07.842
22	46.695	25.845	27.708	21.805	2'02.053P	220,9	21:51'09.895
23	26.151	22.804	26.880	22.069	1'37.904	223,1	21:52'47.799
24	26.158	23.054	28.753	24.349	1'42.314	223,6	21:54'30.113
25	26.069	22.912	26.807	21.778	1'37.566	222,2	21:56'07.679
26	25.929	22.817	26.910	21.963	1'37.619	222,2	21:57'45.298
27	25.866	22.877	26.732	22.618	1'38.093	223,6	21:59'23.391

18	26.011	22.678	26.566	3'03.278	4'18.533P	220,9	21:53'26.796
19	44.162	23.107	31.110	23.450	2'01.829P	204,2	21:55'28.625
20	26.187	23.481	26.890	21.581	1'38.139	220,4	21:57'06.764
21	25.506	22.668	26.777	21.908	1'36.859	221,3	21:58'43.623

38 S. IAQUINTA (1'35.260)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:11'34.092
2	55.098	29.629	39.519	3'08.534	5'12.780P	110,8	21:16'46.872
3	52.342	27.859	28.045	21.904	2'10.150P	216,9	21:18'57.022
4	26.144	45.220	1'00.099	38.495	2'49.958	78,7	21:21'46.980
5	44.652	36.542	27.144	21.381	2'09.719	213,4	21:23'56.699
6	25.747	22.981	26.848	21.711	1'37.287	219,5	21:25'33.986
7	25.798	22.626	26.722	21.462	1'36.608	220,0	21:27'10.594
8	25.575	22.945	26.884	21.591	1'36.995	220,0	21:28'47.589
9	25.849	22.677	26.742	21.615	1'36.883	220,9	21:30'24.472
10	25.767	22.691	26.726	21.496	1'36.680	220,9	21:32'01.152
11	25.669	22.783	26.720	21.530	1'36.702	220,9	21:33'37.854
12	25.878	22.884	27.038	3'46.587	5'02.387P	221,8	21:38'40.241
13	47.518	29.623	27.005	21.574	2'05.720P	220,4	21:40'45.961
14	25.591	22.649	26.551	21.476	1'36.267	221,3	21:42'22.228
15	25.650	23.039	27.429	37.694	1'53.812P	221,3	21:44'16.040
16					2'35.884CP		21:46'51.924
17	46.568	26.359	27.801	22.239	2'02.967P	216,0	21:48'54.891
18	25.512	22.539	26.424	21.238	1'35.713	220,4	21:50'30.604
19	25.201	22.574	26.389	21.266	1'35.430	221,3	21:52'06.034
20	25.117	22.480	26.390	21.273	1'35.260	221,8	21:53'41.294
21	25.758	23.224	27.432	2'12.069	3'28.483P	221,3	21:57'09.777

32 G. QUARESMINI (1'35.205)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:11'23.557
2	47.599	28.200	36.002	23.735	2'15.536P	110,9	21:13'39.093
3	25.413	22.632	26.552	21.352	1'35.949	220,0	21:15'15.042
4	25.297	22.548	27.619	25.896	1'41.360	220,4	21:16'56.402
5	25.192	23.147	30.685	23.190	1'42.214	183,4	21:18'38.616
6	25.317	22.405	53.234	13'49.622	15'30.578P	76,9	21:34'09.194
7	47.465	23.773	27.250	22.352	2'00.840P	219,5	21:36'10.034
8	25.324	22.692	26.556	21.210	1'35.782	220,0	21:37'45.816
9	25.220	22.520	26.226	21.239	1'35.205	220,9	21:39'21.021
10	26.617	23.721	27.973	2'22.852	3'41.163P	214,3	21:43'02.184

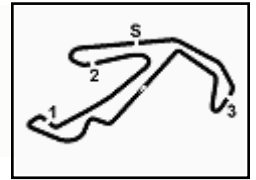
39 S. GATTUSO (1'36.291)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.172	38.714	28.043		141,0	21:05'20.640
2	32.016	26.431	33.515	23.771	1'55.733	186,9	21:07'16.373
3	27.796	23.480	27.579	23.634	1'42.489	218,6	21:08'58.862
4	25.430	22.880	26.993	21.581	1'36.884	220,0	21:10'35.746
5	25.593	22.747	26.908	21.710	1'36.958	219,5	21:12'12.704
6	25.580	23.293	27.181	1'14.607	2'30.661P	218,6	21:14'43.365
7	47.356	33.439	38.026	2'10.925	4'09.746P	151,3	21:18'53.111
8	46.794	48.360	1'00.038	1'46.345	4'21.537P	78,7	21:23'14.648
9	43.578	23.523	27.267	21.878	1'56.246P	219,1	21:25'10.894
10	26.599	22.866	26.684	21.635	1'37.784	220,0	21:26'48.678
11	25.462	22.740	26.679	21.697	1'36.578	220,0	21:28'25.256
12	25.663	22.856	27.324	21.729	1'37.572	220,9	21:30'02.828
13	25.825	22.772	27.572	2'30.349	3'46.518P	220,0	21:33'49.346
14	45.530	23.470	27.002	21.760	1'57.762P	220,4	21:35'47.108
15	25.708	22.682	26.908	21.776	1'37.074	220,9	21:37'24.182
16	25.617	22.722	26.712	21.618	1'36.669	221,3	21:39'00.851
17	25.773	22.776	26.981	21.763	1'37.293	221,3	21:40'38.144
18	25.656	22.786	26.786	21.926	1'37.154C	221,3	21:42'15.298
19	26.152	22.735	26.867	21.988	1'37.742C	221,8	21:43'53.040
20	25.891	22.782	26.992	3'32.999	4'48.664P	222,2	21:48'41.704
21	45.308	25.314	27.933	22.829	2'01.384P	220,4	21:50'43.088
22	25.484	22.654	26.636	21.517	1'36.291	221,8	21:52'19.379
23	25.890	24.596	46.425	1'33.446	3'10.357P	111,6	21:55'29.736
24	46.191	23.376	27.374	22.914	1'59.855P	221,3	21:57'29.591
25	25.966	22.824	26.667	21.634	1'37.091	221,8	21:59'06.682

33 G. LEVORATO (1'36.252)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:06'57.416
2	53.375	30.985	44.442	22.785	2'31.587P	173,1	21:09'29.003
3	26.970	23.474	28.291	21.678	1'40.413	195,7	21:11'09.416
4	25.850	23.145	27.216	22.010	1'38.221C	220,4	21:12'47.637
5	26.190	22.965	26.856	21.394	1'37.405	217,7	21:14'25.042
6	25.615	23.398	27.177	21.666	1'37.856C	218,6	21:16'02.898
7	25.750	23.148	26.710	21.521	1'37.129	218,6	21:17'40.027
8	25.905	23.008	27.025	21.660	1'37.598	218,2	21:19'17.625
9	36.458	48.811	1'00.061	38.773	3'04.103	78,0	21:22'21.728
10	41.612	23.440	27.129	21.614	1'53.795	217,7	21:24'15.523
11	25.423	22.884	26.797	21.508	1'36.612	219,5	21:25'52.135
12	25.745	23.355	26.929	21.803	1'37.832	220,0	21:27'29.967
13	25.571	22.954	27.416	13'22.914	14'38.855P	220,0	21:42'08.822
14	47.184	29.763	29.114	22.188	2'08.249P	215,6	21:44'17.071
15	26.082	24.102	26.690	21.593	1'38.467	219,1	21:45'55.538
16	25.581	22.800	26.596	21.496	1'36.473	219,5	21:47'32.011
17	25.435	22.783	26.541	21.493	1'36.252	219,5	21:49'08.263

40 R. VUKOV (1'36.651)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.454	30.878	24.649		212,2	21:04'37.589
2	28.551	26.341	30.553	22.601	1'48.046	216,0	21:06'25.635
3	26.535	23.198	27.230	21.885	1'38.848	216,9	21:08'04.483
4	26.256	23.111	27.043	21.890	1'38.300	217,3	21:09'42.783

04/06/2021 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58.4.226 m

4 / 7

5	26.039	22.945	26.983	2'08.993	3'24.960P	218,2	21:13'07.743	10	41.475	49.383	1'00.325	39.705	3'10.888	78,7	21:22'26.378
6	43.036	24.595	27.650	22.250	1'57.531P	217,3	21:15'05.274	11	42.957	25.268	28.408	23.111	1'59.744	213,9	21:24'26.122
7	28.361	23.920	27.537	23.329	1'43.147	217,7	21:16'48.421	12	26.568	23.588	27.619	22.350	1'40.125	215,6	21:26'06.247
8	26.191	23.235	27.207	21.863	1'38.496	216,9	21:18'26.917	13	26.776	23.278	27.663	22.404	1'40.121	215,6	21:27'46.368
9	26.290	22.927	32.827	33.972	1'56.016	188,5	21:20'22.933	14	26.550	40.291	31.836	46.602	2'25.279P	192,2	21:30'11.647
10	39.702	41.278	54.393	1'41.187	3'56.560P	90,8	21:24'19.493	15	6'48.184	27.720	28.553	23.056	8'07.513P	214,7	21:38'19.160
11	45.684	24.608	27.421	22.341	2'00.054P	217,3	21:26'19.547	16	26.994	23.620	27.760	23.027	1'41.401C	216,4	21:40'00.561
12	26.283	23.074	27.371	22.414	1'39.142	218,2	21:27'58.689	17	26.626	23.605	28.000	22.287	1'40.518	215,1	21:41'41.079
13	25.977	22.760	27.052	21.931	1'37.720	218,6	21:29'36.409	18	26.885	23.401	27.534	22.251	1'40.071	216,9	21:43'21.150
14	25.905	22.865	26.974	21.851	1'37.595	219,1	21:31'14.004	19	26.854	23.726	27.702	22.335	1'40.617	217,3	21:45'01.767
15	25.929	23.137	27.520	2'32.108	3'48.694P	219,5	21:35'02.698	20	26.761	23.211	27.918	22.230	1'40.120	214,7	21:46'41.887
16	48.369	26.808	32.134	23.872	2'11.183P	175,3	21:37'13.881	21	26.619	23.736	28.580	22.325	1'41.260C	213,4	21:48'23.147
17	26.079	29.043	27.645	22.089	1'44.856	217,7	21:38'58.737	22	26.587	23.143	27.621	22.001	1'39.352	215,6	21:50'02.499
18	25.755	22.915	26.848	21.763	1'37.281	218,6	21:40'36.018	23	26.656	23.487	28.114	22.880	1'41.137	216,4	21:51'43.636
19	25.756	22.649	26.704	21.838	1'36.947	220,0	21:42'12.965	24	31.229	25.816	30.896	23.897	1'51.838	196,7	21:53'35.474
20	25.844	22.594	26.604	21.609	1'36.651	220,0	21:43'49.616	25	26.830	24.185	33.899	28.005	1'52.919	164,4	21:55'28.393
21	25.595	23.220	27.170	21.982	1'37.967	218,2	21:45'27.583	26	31.211	25.977	36.796	28.830	2'02.814	152,1	21:57'31.207
22	26.165	23.303	27.053	2'42.621	3'59.142P	218,2	21:49'26.725	27	27.265	25.053	28.287	23.050	1'43.655	217,7	21:59'14.862
23	46.900	23.583	27.465	21.760	1'59.708P	217,3	21:51'26.433								
24	26.661	22.755	27.184	22.648	1'39.248	219,5	21:53'05.681								
25	25.780	22.604	27.280	23.686	1'39.350	220,0	21:54'45.031								
26	26.804	23.084	27.030	21.964	1'38.882	219,1	21:56'23.913								
27	25.792	22.673	26.831	21.781	1'37.077	219,5	21:58'00.990								
28	25.800	22.716	26.794	21.997	1'37.307	219,5	21:59'38.297								

59 M. PARISINI (1'46.740)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.786	39.079	30.179		173,6	21:05'27.143
2	37.685	28.727	33.690	26.220	2'06.322	203,8	21:07'33.465
3	30.290	25.849	31.212	25.201	1'52.552	207,7	21:09'26.017
4	31.721	25.854	30.734	24.382	1'52.691	208,9	21:11'18.708
5	29.294	25.172	29.781	24.257	1'48.504	210,5	21:13'07.212
6	29.206	26.500	32.196	25.065	1'52.967	180,9	21:15'00.179
7	29.264	25.104	29.929	24.786	1'49.083	209,7	21:16'49.262
8	30.111	27.621	31.650	52.026	2'21.408P	206,9	21:19'10.670
9	5'07.534	28.191	31.746	26.466	6'33.937P	206,1	21:25'44.607
10	31.665	26.646	30.495	25.682	1'54.488	209,3	21:27'39.095
11	28.960	25.068	30.121	25.302	1'49.451	210,9	21:29'28.546
12	30.902	29.852			2'01.372	210,5	21:31'29.918
13	30.595	27.066	30.522	24.777	1'52.960	209,3	21:33'22.878
14	28.642	24.736	29.139	24.824	1'47.341	211,8	21:35'10.219
15	29.974	25.807	30.183	24.166	1'50.130	209,7	21:37'00.349
16	29.802	24.975	31.669	25.462	1'51.908	211,8	21:38'52.257
17	29.760	26.748	31.272	46.585	2'14.365P	212,6	21:41'06.622
18	2'57.000	26.884	30.010	24.012	4'17.906P	211,4	21:45'24.528
19	28.553	25.170	29.997	23.899	1'47.619	211,4	21:47'12.147
20	28.170	25.548	31.704	27.555	1'52.977	197,1	21:49'05.124
21	31.380	26.606	41.594	30.720	2'10.300	199,6	21:51'15.424
22	41.655	29.104	31.907	24.695	2'07.361	208,5	21:53'22.785
23	29.033	24.605	30.114	24.126	1'47.878	211,8	21:55'10.663
24	28.281	24.837	29.127	24.495	1'46.740	212,6	21:56'57.403
25	28.749	24.543	29.576	24.387	1'47.255	213,0	21:58'44.658

60 M. GALASSI (1'39.394)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.415	32.052	25.313		201,5	21:04'37.284
2	31.645	26.878	31.502	24.052	1'54.077	212,6	21:06'31.361
3	27.609	25.006	31.093	24.464	1'48.172	201,1	21:08'19.533
4	27.424	23.389	27.634	23.054	1'41.501	218,2	21:10'01.034
5	27.216	23.747	27.599	22.812	1'41.374	218,6	21:11'42.408
6	26.996	23.582	28.355	36.181	1'55.114P	218,2	21:13'37.522
7	2'06.406	25.701	27.989	22.761	3'22.857P	219,1	21:17'00.379
8	27.632	23.613	27.639	22.916	1'41.800	219,5	21:18'42.179
9	26.721	26.326	1'01.139	52.466	2'46.652P	76,4	21:21'28.831
10	5'08.966	28.761	33.125	24.066	6'34.918P	203,4	21:28'03.749
11	27.969	24.357	29.605	27.386	1'49.317	218,2	21:29'53.066
12	27.129	23.778	27.707	22.551	1'41.165	219,1	21:31'34.231
13	26.644	24.173	27.678	22.256	1'40.751	219,1	21:33'14.982
14	27.365	23.259	27.377	22.308	1'40.309	219,5	21:34'55.291

50 F. FENICI (1'37.156)

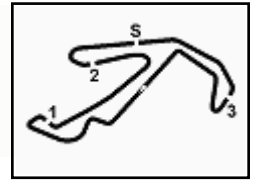
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.130	34.928	26.243		163,1	21:05'03.087
2	30.010	25.408	29.570	23.358	1'48.346	216,4	21:06'51.433
3	27.269	23.775	28.183	23.535	1'42.762	216,4	21:08'34.195
4	27.611	23.654	27.607	22.092	1'40.964	217,7	21:10'15.159
5	26.317	23.387	27.113	21.953	1'38.770	218,2	21:11'53.929
6	26.514	23.163	27.519	22.474	1'39.670	218,2	21:13'33.599
7	26.181	23.278	27.324	21.985	1'38.768	217,7	21:15'12.367
8	26.158	23.110	27.284	22.104	1'38.656	217,3	21:16'51.023
9	27.123	23.793	27.259	22.238	1'40.413	217,7	21:18'31.436
10	26.059	23.087	55.055	9'27.870	11'12.071P	70,4	21:29'43.507
11	1'05.463	28.343	27.905	25.222	2'26.933P	217,7	21:32'10.440
12	26.211	23.130	27.136	22.020	1'38.497	219,5	21:33'48.937
13	26.122	23.325	28.623	24.566	1'42.636	217,7	21:35'31.573
14	26.261	23.099	27.246	22.104	1'38.710	219,5	21:37'10.283
15	25.789	23.176	27.513	22.172	1'38.650	219,5	21:38'48.933
16	26.032	23.222	27.197	22.024	1'38.475	219,1	21:40'27.408
17	26.434	23.214	27.892	22.505	1'40.045	219,1	21:42'07.453
18	26.077	25.118	31.694	2'59.106	4'21.995P	134,8	21:46'29.448
19	1'08.771	31.872	32.175	23.200	2'36.018P	154,3	21:49'05.466
20	27.799	25.205	27.456	22.022	1'42.482	219,5	21:50'47.948
21	25.653	23.158	26.781	21.564	1'37.156	221,3	21:52'25.104
22	26.583	25.475	28.854	2'00.891	3'21.803P	217,3	21:55'46.907
23	44.336	23.493	30.532	23.034	2'01.395P	181,8	21:57'48.302
24	25.761	23.213	27.399	22.410	1'38.783	219,5	21:59'27.085

54 L. PERONI (1'39.352)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.658	32.568	27.274		196,7	21:05'33.645
2	29.261	24.532	28.832	24.685	1'47.310	213,0	21:07'20.955
3	28.070	24.607	28.013	23.070	1'43.760	215,6	21:09'04.715
4	26.761	23.481	27.720	22.289	1'40.251	214,7	21:10'44.966
5	26.802	24.320	27.548	22.546	1'41.216	216,0	21:12'26.182
6	26.744	25.117	27.904	22.869	1'42.634	216,0	21:14'08.816
7	26.732	23.715	27.903	22.771	1'41.121	214,3	21:15'49.937
8	26.648	25.356	28.542	23.936	1'44.482	215,1	21:17'34.419
9	26.743	23.392	28.296	22.640	1'41.071	216,0	21:19'15.490

04/06/2021 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

5 / 7

15	26.368	24.125	27.446	22.760	1'40.699	219,5	21:36'35.990	18	25.636	22.654	26.776	21.540	1'36.606	220,4	21:49'50.249
16	26.652	23.578	27.825	22.598	1'40.653	219,5	21:38'16.643	19	25.947	23.530	27.477	22.548	1'39.502	219,1	21:51'29.751
17	26.649	23.401	27.883	22.387	1'40.320	219,5	21:39'56.963	20	25.760	22.760	26.964	2'02.314	3'17.798P	220,4	21:54'47.549
18	26.500	23.416	27.192	22.458	1'39.566	220,0	21:41'36.529								
19	28.308	25.089	33.405	23.834	1'50.636	180,6	21:43'27.165								
20	26.881	23.488	27.491	22.432	1'40.292	220,0	21:45'07.457								
21	26.685	23.501	27.536	22.531	1'40.253	219,1	21:46'47.710								
22	26.597	24.011	27.482	22.436	1'40.526	220,9	21:48'28.236								
23	26.796	23.412	27.622	38.933	1'56.763P	220,0	21:50'24.999								
24	3'24.237	24.001	28.897	23.322	4'40.457P	218,6	21:55'05.456								
25	26.796	23.495	27.149	22.285	1'39.725	219,5	21:56'45.181								
26	26.842	23.460	27.517	22.411	1'40.230	219,1	21:58'25.411								
27	26.581	23.233	27.408	22.172	1'39.394	219,5	22:00'04.805								

69 M. MONTAGNESE (1'39.421)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		26.812	31.117	23.820	208,9	21:04'46.554	
2	28.120	24.465	30.555	23.607	1'46.747	211,8	21:06'33.301
3	27.431	24.142	28.646	22.672	1'42.891	211,8	21:08'16.192
4	26.325	23.795	27.656	22.340	1'40.116	212,6	21:09'56.308
5	26.379	23.523	27.725	23.149	1'40.776	212,6	21:11'37.084
6	27.122	24.346	27.948	22.558	1'41.974	212,2	21:13'19.058
7	26.328	23.608	29.205	34.769	1'53.910P	210,9	21:15'12.968
8	8'50.855	23.849	28.222	22.670	10'05.596P	210,5	21:25'18.564
9	28.040	23.425	28.315	22.956	1'42.736	211,8	21:27'01.300
10	26.350	24.115	27.959	23.840	1'42.264	213,9	21:28'43.564
11	26.617	23.827	27.748	22.841	1'41.033	212,6	21:30'24.597
12	26.910	23.593	27.830	23.440	1'41.773	213,4	21:32'06.370
13	27.119	23.969	27.982	22.404	1'41.474	212,6	21:33'47.844
14	26.417	23.778	28.547	37.686	1'56.428P	210,1	21:35'44.272
15	6'34.760	24.389	28.110	23.167	1'50.426P	209,7	21:43'34.698
16	26.508	23.554	27.374	22.235	1'39.671	214,3	21:45'14.369
17	26.652	23.380	27.417	21.972	1'39.421	213,0	21:46'53.790
18	26.565	24.501	28.133	22.986	1'42.185	214,7	21:48'35.975
19	26.566	23.900	27.616	22.311	1'40.393	212,6	21:50'16.368
20	26.331	23.466	27.839	22.748	1'40.384	211,8	21:51'56.752
21	27.168	23.948	27.704	22.283	1'41.103	213,9	21:53'37.855
22	26.325	23.462	27.617	22.568	1'39.972	212,2	21:55'17.827
23	26.408	23.604	27.590	23.033	1'40.635	214,7	21:56'58.462
24	28.827	26.256	32.700	35.816	2'03.599P	156,7	21:59'02.061

66 P. VENEROSI PESCIOLINI (1'39.440)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.340	36.332	28.265	182,7	21:05'21.506	
2	30.234	24.221	28.210	23.549	1'46.214	214,7	21:07'07.720
3	27.143	23.589	27.280	22.797	1'40.809	216,4	21:08'48.529
4	27.586	23.617	27.395	23.004	1'41.602	216,4	21:10'30.131
5	27.009	23.397	27.284	22.915	1'40.605	217,7	21:12'10.736
6	26.759	24.469	27.588	22.993	1'41.809	217,3	21:13'52.545
7	26.948	23.773	28.606	23.172	1'42.499	215,6	21:15'35.044
8	28.302	23.697	30.092	38.431	2'00.522P	194,9	21:17'35.566
9	7'12.741	24.888	27.410	22.941	8'27.980P	215,6	21:26'03.546
10	26.931	23.568	27.831	23.213	1'41.543	217,3	21:27'45.089
11	26.653	23.463	28.053	22.871	1'41.040	217,3	21:29'26.129
12	26.742	23.411	27.258	23.199	1'40.610	217,3	21:31'06.739
13	26.799	23.345	27.283	22.695	1'40.122	217,3	21:32'46.861
14	29.486	24.712	27.683	22.829	1'44.710	217,3	21:34'31.571
15	26.830	23.296	27.312	22.726	1'40.164	218,2	21:36'11.735
16	26.559	23.353	27.329	22.561	1'39.802	218,2	21:37'51.537
17	26.647	23.703	27.038	22.449	1'39.837	219,1	21:39'31.374
18	26.630	23.373	27.191	22.453	1'39.647	218,2	21:41'11.021
19	26.831	23.341	27.013	22.263	1'39.448	218,2	21:42'50.469
20	31.036	28.786	32.532	38.497	2'10.851P	166,9	21:45'01.320
21	3'09.262	24.378	27.543	22.606	4'23.789P	218,2	21:49'25.109
22	26.621	23.248	28.435	22.850	1'41.154	217,7	21:51'06.263
23	26.608	23.223	27.251	22.358	1'39.440	218,6	21:52'45.703
24	26.243	23.483	27.287	25.584	1'42.597	219,1	21:54'28.300
25	26.905	23.741	32.791	23.546	1'46.983	202,6	21:56'15.283
26	26.624	23.355	27.361	22.579	1'39.919	219,1	21:57'55.202
27	26.878	23.388	27.359	22.703	1'40.328	219,5	21:59'35.530

70 G. GIORGI (1'37.787)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.585	37.394	26.309	177,0	21:05'30.575	
2	27.460	24.084	29.292	22.777	1'43.613	216,9	21:07'14.188
3	26.383	23.405	27.515	22.995	1'40.298	217,3	21:08'54.486
4	26.218	23.596	27.772	22.239	1'39.825	218,2	21:10'34.311
5	26.097	23.108	28.196	23.231	1'40.632	199,6	21:12'14.943
6	26.112	23.202	27.494	22.279	1'39.087	217,3	21:13'54.030
7	27.088	23.244	28.022	22.823	1'41.177	217,3	21:15'35.207
8	26.626	23.310	27.627	22.296	1'39.859	217,3	21:17'15.066
9	26.083	23.402	27.497	22.263	1'39.245	217,3	21:18'54.311
10	26.292	32.576	1'00.663	47.629	2'47.160P	78,6	21:21'41.471
11	6'05.114	25.008	27.623	22.005	7'19.750P	216,4	21:29'01.221
12	25.901	23.368	27.237	22.161	1'38.667	218,6	21:30'39.888
13	26.048	23.167	27.369	21.677	1'38.261	217,3	21:32'18.149
14	26.131	23.100	27.147	22.230	1'38.608	219,1	21:33'56.757
15	26.084	23.000	27.085	22.038	1'38.207	218,2	21:35'34.964
16	30.147	29.500	34.386	37.720	2'11.753P	189,1	21:37'46.717
17	8'16.028	24.538	29.325	21.957	9'31.848P	215,6	21:47'18.565
18	25.679	22.816	27.479	21.813	1'37.787	218,6	21:48'56.352

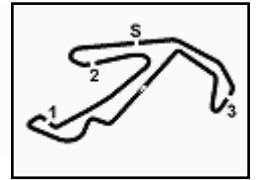
71 G. PICCIOLI (1'39.159)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.689	38.013	29.827	144,8	21:05'16.563	
2	31.788	28.633	36.464	25.221	2'02.106	166,4	21:07'18.669
3	29.732	25.994	28.641	23.684	1'48.051	216,4	21:09'06.720
4	27.398	23.942	27.794	22.817	1'41.951	217,7	21:10'48.671
5	27.123	23.648	27.876	22.493	1'41.140	217,7	21:12'29.811
6	26.883	23.585	27.444	22.605	1'40.517	218,2	21:14'10.328
7	26.555	23.486	27.548	22.697	1'40.286	217,3	21:15'50.614
8	27.040	23.356	27.524	22.664	1'40.584	219,1	21:17'31.198
9	27.005	23.458	27.391	22.170	1'40.024	217,7	21:19'11.222

04/06/2021

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

Misano Circuit Sic 58.4.226m

6 / 7

10	33.132	48.160	1'00.252	44.538	3'06.082P	78,8	21:22'17.304	2	52.522	28.635	39.026	25.308	2'25.491P	131,7	21:05'17.159
11	2'33.215	24.893	30.502	22.652	3'51.262P	173,6	21:26'08.566	3	26.878	23.499	27.208	21.850	1'39.435	218,2	21:06'56.594
12	26.649	23.620	27.153	22.229	1'39.651	219,5	21:27'48.217	4	25.787	23.570	27.129	21.917	1'38.403	219,5	21:08'34.997
13	26.489	24.273	27.223	22.601	1'40.586	219,5	21:29'28.803	5	26.210	23.466	27.204	21.904	1'38.784	218,2	21:10'13.781
14	26.583	23.580	27.338	22.869	1'40.370	219,1	21:31'09.173	6	26.128	23.031	27.064	22.049	1'38.272	219,5	21:11'52.053
15	29.382	23.272	27.542	38.147	1'58.343P	219,1	21:33'07.516	7	26.161	23.236	28.837	26.197	1'44.431	217,7	21:13'36.484
16	3'41.187	25.018	27.398	22.226	4'55.829P	218,2	21:38'03.345	8	26.121	23.012	27.159	22.442	1'38.734	219,5	21:15'15.218
17	26.475	23.333	27.372	22.218	1'39.398	220,4	21:39'42.743	9	26.395	23.678	29.313	3'44.572	5'03.958P	217,7	21:20'19.176
18	26.695	23.450	27.367	23.282	1'40.794	220,4	21:41'23.537	10	1'01.257	48.245	55.832	22.315	3'07.649P	76,1	21:23'26.825
19	26.266	23.268	28.286	22.611	1'40.431	220,0	21:43'03.968	11	27.362	23.634	26.895	22.156	1'40.047	220,4	21:25'06.872
20	26.339	23.195	27.335	22.290	1'39.159	220,9	21:44'43.127	12	25.810	23.348	26.874	21.876	1'37.908	220,9	21:26'44.780
21	26.798	23.192	28.229	25.222	1'43.441	220,4	21:46'26.568	13	25.746	23.383	26.972	21.831	1'37.932	220,4	21:28'22.712
22	29.524	25.259	28.741	38.624	2'02.148P	214,3	21:48'28.716	14	29.462	25.085	28.982	3'18.141	4'41.670P	219,1	21:33'04.382
23	2'36.514	27.028	27.099	22.181	3'52.822P	220,4	21:52'21.538	15	53.258	32.411	32.064	26.105	2'23.838P	197,1	21:35'28.220
24	26.777	23.710	1'26.218	46.347	3'03.052P	217,7	21:55'24.590	16	31.821	25.314	27.683	23.597	1'48.415	220,0	21:37'16.635

72 D. LOCANTO (1'37.968)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.716	33.583	23.687		159,5	21:04'42.119
2	27.144	25.110	29.611	22.794	1'44.659	215,6	21:06'26.778
3	26.163	23.186	27.594	22.151	1'39.094	216,0	21:08'05.872
4	26.252	22.991	27.146	22.323	1'38.712	217,3	21:09'44.584
5	26.325	23.078	27.402	22.434	1'39.239	216,9	21:11'23.823
6	32.076	26.115	30.931	2'24.623	3'53.745P	190,5	21:15'17.568
7	46.652	23.679	27.919	22.929	2'01.179P	216,0	21:17'18.747
8	27.270	23.107	27.109	22.007	1'39.493	218,2	21:18'58.240
9	25.915	47.727	1'00.070	38.526	2'52.238	78,5	21:21'50.478
10	44.818	34.999	34.464	23.058	2'17.339	187,5	21:24'07.817
11	26.546	23.441	27.401	22.010	1'39.398	217,3	21:25'47.215
12	26.969	23.546	27.242	22.108	1'39.865	217,7	21:27'27.080
13	26.095	23.002	27.246	22.226	1'38.569	218,6	21:29'05.649
14	26.053	22.951	27.296	21.977	1'38.277	218,2	21:30'43.926
15	25.871	23.029	27.510	8'43.351	9'59.761P	217,7	21:40'43.687
16	45.709	25.246	27.790	22.325	2'01.070P	217,3	21:42'44.757
17	26.194	23.316	31.618	1'13.164	2'34.292P	164,9	21:45'19.049
18	46.169	28.678	33.020	23.819	2'11.686P	150,2	21:47'30.735
19	26.153	23.702	28.278	24.289	1'42.422	219,5	21:49'13.157
20	25.915	23.215	27.124	22.088	1'38.342	218,6	21:50'51.499
21	26.058	23.082	27.343	22.021	1'38.504	219,5	21:52'30.003
22	26.071	23.079	27.506	22.683	1'39.339	219,1	21:54'09.342
23	26.070	23.052	27.095	21.837	1'38.054	218,6	21:55'47.396
24	26.404	22.991	27.267	22.143	1'38.805	218,6	21:57'26.201
25	26.145	22.978	27.199	21.646	1'37.968	219,5	21:59'04.169

82 A. CORRADINA (1'38.181)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:02'31.238
2	1'11.678	30.340	35.639	26.802	2'44.459P	153,2	21:05'15.697
3	28.015	24.302	27.692	22.131	1'42.140	218,2	21:06'57.837
4	26.940	23.440	30.370	22.443	1'43.193	205,7	21:08'41.030
5	26.284	23.400	27.254	22.256	1'39.194	219,1	21:10'20.224
6	27.100	23.252	27.351	22.289	1'39.992	218,2	21:12'00.216
7	26.663	23.099	27.455	22.178	1'39.395	219,1	21:13'39.611
8	26.149	23.085	27.284	22.390	1'38.908	220,4	21:15'18.519
9	26.657	23.187	27.360	6'35.299	7'52.503P	219,5	21:23'11.022
10	44.688	23.420	28.126	22.306	1'58.540P	218,6	21:25'09.562
11	29.400	23.119	27.211	21.937	1'41.667	219,5	21:26'51.229
12	26.352	24.254	27.170	22.123	1'39.899C	220,0	21:28'31.128
13	28.125	23.254	27.525	22.209	1'41.113	219,5	21:30'12.241
14	26.566	23.380	27.601	22.188	1'39.735	217,7	21:31'51.976
15	26.800	23.153	28.370	22.470	1'40.793	213,0	21:33'32.769
16	26.651	23.634	27.375	22.214	1'39.874	221,8	21:35'12.643
17	26.564	22.984		1'40.855	218,2	21:36'53.498	
18	26.553	22.906	27.364	4'21.623	5'38.446P	220,0	21:42'31.944
19	49.310	27.956	30.665	22.851	2'10.782P	210,1	21:44'42.726
20	26.395	23.065	27.247	21.793	1'38.500	220,0	21:46'21.226
21	26.264	22.889	27.005	22.023	1'38.181	220,9	21:47'59.407
22	26.438	22.816	26.742	22.961	1'38.957	220,9	21:49'38.364
23	26.191	23.171	27.061	21.895	1'38.318	221,3	21:51'16.682
24	26.857	23.183	27.526	2'35.374	3'52.940P	221,3	21:55'09.622
25	45.015	24.351	27.270	21.840	1'58.476P	221,3	21:57'08.098
26	26.328	22.958	27.636	22.645	1'39.567C	222,2	21:58'47.665

88 P. RANDAZZO (1'38.213)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		25.535	28.973	23.612		215,6	21:04'25.921
2	27.608	23.725	27.355	22.609	1'41.297	216,9	21:06'07.218
3	26.210	23.312	27.156	22.204	1'38.882	217,3	21:07'46.100
4	26.218	24.363	27.761	23.011	1'41.353	216,0	21:09'27.453
5	28.140	23.139	27.449	22.583	1'41.311C	217,3	21:11'08.764
6	26.278	23.040	27.340	22.957	1'39.615	218,2	21:12'48.379
7	26.333	23.024	27.204	22.055	1'38.616	218,6	21:14'26.995

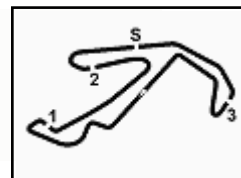
81 M. CASSARÀ (1'37.063)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							21:02'51.668

04/06/2021

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





ACI Racing Weekend Misano, 5-6 Giugno 2021
Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Prove Libere

8	29.306	26.776	27.458	2'08.854	3'32.394P	217,3	21:17'59.389
9	55.782	23.753	50.906	3'32.196	5'42.637P	98,8	21:23'42.026
10	54.166	26.355	32.132	22.948	2'15.601P	188,2	21:25'57.627
11	26.067	23.053	27.339	22.241	1'38.700	215,6	21:27'36.327
12	26.038	23.072	27.253	21.998	1'38.361	219,1	21:29'14.688
13	29.334	26.561	29.366	28.519	1'53.780	216,0	21:31'08.468
14	26.340	23.016	27.176	22.067	1'38.599	218,6	21:32'47.067
15	32.581	26.770	27.197	22.019	1'48.567	220,0	21:34'35.634
16	25.996	22.878	27.125	22.214	1'38.213	219,5	21:36'13.847
17	26.351	24.237	31.739	2'48.295	4'10.622P	192,2	21:40'24.469
18	49.440	24.149	27.881	21.899	2'03.369P	219,5	21:42'27.838
19	25.912	22.975	27.804	24.525	1'41.216	219,5	21:44'09.054
20	29.349	31.372	38.914	22.523	2'02.158	165,4	21:46'11.212
21	26.101	23.967	27.040	21.804	1'38.912	219,5	21:47'50.124
22	25.957	23.091	27.145	22.852	1'39.045	220,4	21:49'29.169
23	26.243	23.045	27.200	3'59.499	5'15.987P	219,5	21:54'45.156
24	44.368	35.532	28.545	23.144	2'11.589P	216,9	21:56'56.745
25	26.779	23.142	27.409	22.273	1'39.603	220,0	21:58'36.348
26	26.049	22.852	27.084	25.824	1'41.809C	219,1	22:00'18.157

99 M. DONZELLI (1'39.540)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		25.324	29.760	27.683		216,0	21:04'31.539
2	29.365	27.761	36.736	43.443	2'17.305P	181,2	21:06'48.844
3	7'23.579	25.320	29.221	24.030	8'42.150P	213,9	21:15'30.994
4	29.507	24.789	29.284	23.819	1'47.399	216,0	21:17'18.393
5	30.394	23.874	28.187	23.257	1'45.712	217,3	21:19'04.105
6	27.131	43.911	1'00.002	38.162	2'49.206	73,6	21:21'53.311
7	43.065	35.633	28.983	23.115	2'10.796	213,9	21:24'04.107
8	29.044	25.277	28.083	23.262	1'45.666	218,2	21:25'49.773
9	27.118	24.730	28.286	23.364	1'43.498	217,7	21:27'33.271
10	26.947	23.564	27.658	23.080	1'41.249	219,1	21:29'14.520
11	28.470	24.454	28.320	36.972	1'58.216P	217,7	21:31'12.736
12	2'13.335	25.192	27.797	22.826	3'29.150P	217,7	21:34'41.886
13	27.094	23.706	27.399	22.783	1'40.982	219,1	21:36'22.868
14	26.599	23.276	27.223	22.442	1'39.540	220,0	21:38'02.408
15	26.617	23.518	27.274	22.404	1'39.813	220,0	21:39'42.221
16	26.567	23.569	27.446	26.094	1'43.676	219,5	21:41'25.897
17	27.138	23.236	27.622	22.869	1'40.865	220,4	21:43'06.762
18	26.958	23.293	27.544	22.874	1'40.669	219,5	21:44'47.431
19	26.652	23.741	27.512	22.885	1'40.790	220,0	21:46'28.221
20	29.049	23.670	27.872	37.285	1'57.876P	219,1	21:48'26.097
21	3'01.995	24.501	27.750	23.265	4'17.511P	217,7	21:52'43.608
22	26.620	23.481	27.578	26.914	1'44.593	219,5	21:54'28.201
23	29.927	23.378	29.263	23.103	1'45.671	220,0	21:56'13.872
24	26.931	23.212	27.424	22.351	1'39.918	220,4	21:57'53.790
25	42.097	23.703	27.731	22.559	1'56.090	219,5	21:59'49.880

