

Aci Racing Weekend 15-16-17 Giugno 2018

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Gara 1

Start at 16:22'49.179

Misano World Circuit 4.226 m

1 / 4

1 A. ROVERA (1'36.843)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		22.926	26.977	21.670	1'42.033	216,0	16:24'31.212
2	25.723	22.961	27.109	21.512	1'37.305	216,4	16:26'08.517
3	25.642	22.895	26.942	21.575	1'37.054	216,9	16:27'45.571
4	25.769	23.876	38.183	24.271	1'52.099	140,1	16:29'37.670
5	30.078	30.228	42.999	25.541	2'08.846	141,9	16:31'46.516
6	25.617	22.697	26.931	21.598	1'36.843	217,3	16:33'23.359
7	25.802	22.816	27.400	21.820	1'37.838	217,3	16:35'01.197
8	25.739	22.930	26.909	21.641	1'37.219	217,7	16:36'38.416
9	25.875	22.855	27.043	22.303	1'38.076	217,3	16:38'16.492
10	31.873	39.362	43.853	34.809	2'29.897	125,7	16:40'46.389
11	32.619	27.896	38.439	30.005	2'08.959	188,5	16:42'55.348
12	25.952	22.812	26.927	21.573	1'37.264	217,3	16:44'32.612
13	25.933	22.814	26.997	21.656	1'37.400	218,2	16:46'10.012
14	26.031	22.812	26.995	21.685	1'37.523	218,2	16:47'47.535
15	25.850	22.811	26.977	21.569	1'37.207	218,2	16:49'24.742
16	25.898	22.922	27.015	21.648	1'37.483	218,2	16:51'02.225
17	26.001	22.838	27.330	21.931	1'38.100	219,1	16:52'40.325

3 S. PELLEGRINELLI (1'38.120)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.711	27.533	22.178	1'47.548	220,0	16:24'36.727
2	25.870	23.020	27.290	21.940	1'38.120	219,5	16:26'14.847
3	26.235	23.135	27.280	22.016	1'38.666	219,5	16:27'53.513
4	25.914	24.756	37.819	27.653	1'56.142	156,5	16:29'49.655
5	30.369	26.268	39.976	24.671	2'01.284	144,8	16:31'50.939
6	26.531	23.202	27.088	22.897	1'39.718	220,4	16:33'30.657
7	26.236	23.098	27.288	21.801	1'38.423	220,4	16:35'09.080
8	26.271	23.315	27.204	21.834	1'38.624	220,0	16:36'47.704
9	26.069	23.196	27.143	22.518	1'38.926	220,0	16:38'26.630
10	28.983	36.535	43.173	35.626	2'24.317	130,1	16:40'50.947
11	34.537	27.602	35.705	28.797	2'06.641	173,1	16:42'57.588
12	26.260	23.127	27.531	21.938	1'38.856	219,5	16:44'36.444
13	26.157	23.036	27.197	21.912	1'38.302	220,4	16:46'14.746
14	26.048	23.054	27.262	21.868	1'38.232	220,4	16:47'52.978
15	26.105	23.200	27.457	22.178	1'38.940	220,0	16:49'31.918
16	26.273	23.294	27.374	22.243	1'39.184	220,0	16:51'11.102
17	26.489	23.162	27.482	22.608	1'39.741	219,1	16:52'50.843

7 G. BERTON (1'38.408)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.883	27.282	21.975	1'46.859	220,0	16:24'36.038
2	25.952	23.193	27.296	21.967	1'38.408	219,1	16:26'14.446
3	26.365	23.133	26.949	21.963	1'38.410	219,5	16:27'52.856
4	26.080	24.813	37.544	27.004	1'55.441	155,8	16:29'48.297
5	28.938	27.413	41.093	24.969	2'02.413	138,3	16:31'50.710
6	26.267	23.179	27.116	23.011	1'39.573	220,0	16:33'30.283
7	26.262	23.109	27.248	22.017	1'38.636	220,4	16:35'08.919
8	26.254	23.055	27.194	21.950	1'38.453	219,1	16:36'47.372
9	27.113	23.325	27.216	22.503	1'40.157	220,0	16:38'27.529
10	28.901	36.923	42.442	36.387	2'24.653	105,3	16:40'52.182
11	34.191	27.274	35.887	28.577	2'05.929	184,3	16:42'58.111
12	26.267	23.031	27.346	21.934	1'38.578	221,8	16:44'36.689
13	26.414	22.970	27.067	22.151	1'38.602	221,3	16:46'15.291
14	26.225	23.066	27.160	22.077	1'38.528	220,9	16:47'53.819
15	26.382	23.504	27.754	21.914	1'39.554	222,2	16:49'33.373
16	26.392	23.083	27.595	22.147	1'39.217	221,3	16:51'12.590
17	26.355	23.163	27.308	22.307	1'39.133	220,4	16:52'51.723

12 S. IAQUINTA (1'37.943)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.251	27.221	21.879	1'44.616	217,3	16:24'33.795
2	26.010	23.190	27.276	21.791	1'38.267	218,2	16:26'12.062

3	26.333	23.133	27.452	22.803	1'39.721	219,1	16:27'51.783
4	25.979	25.484	37.539	26.906	1'55.908	157,0	16:29'47.691
5	28.680	26.696	40.522	25.009	2'00.907	148,8	16:31'48.598
6	26.414	23.581	27.246	21.855	1'39.096	221,8	16:33'27.694
7	26.231	23.058	26.994	21.802	1'38.085	220,0	16:35'05.779
8	25.986	23.078	27.169	22.028	1'38.261	220,0	16:36'44.040
9	26.210	23.288	27.088	22.039	1'38.625	221,3	16:38'22.665
10	29.496	38.405	43.246	35.772	2'26.919	136,4	16:40'49.584
11	33.777	28.058	36.193	29.281	2'07.309	171,2	16:42'56.893
12	26.296	23.223	27.296	21.902	1'38.717	220,0	16:44'35.610
13	26.115	22.928	27.125	21.775	1'37.943	220,9	16:46'13.553
14	25.987	23.000	27.223	21.808	1'38.018	220,4	16:47'51.571
15	26.160	23.172	26.997	21.723	1'38.052	222,2	16:49'29.623
16	26.130	22.897	27.193	21.878	1'38.098	220,4	16:51'07.721
17	26.252	22.895	27.211	21.827	1'38.185	220,0	16:52'45.906

17 E. FULGENZI (1'37.271)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.166	26.935	22.036	1'43.666	217,7	16:24'32.845
2	26.256	23.076	27.105	21.849	1'38.286	216,9	16:26'11.131
3	25.919	23.074	26.908	21.806	1'37.707	217,3	16:27'48.838
4	25.793	23.380	37.247	25.267	1'51.687	153,2	16:29'40.525
5	28.894	30.518	41.981	25.904	2'07.297	140,3	16:31'47.822
6	26.251	23.668	27.073	21.934	1'38.926	218,2	16:33'26.748
7	25.864	22.923	26.867	21.617	1'37.271	218,2	16:35'04.019
8	26.068	22.872	26.887	21.752	1'37.579	218,6	16:36'41.598
9	26.003	22.934	26.935	22.555	1'38.427	218,2	16:38'20.025
10	30.553	38.547	43.573	35.828	2'28.501	130,0	16:40'48.526
11	32.671	28.623	36.363	30.044	2'07.701	180,9	16:42'56.227
12	26.054	23.025	27.350	22.002	1'38.431	217,3	16:44'34.658
13	26.215	22.873	27.039	21.761	1'37.888	218,6	16:46'12.546
14	26.082	22.992	26.986	21.846	1'37.906	218,2	16:47'50.452
15	26.087	23.008	27.036	21.747	1'37.878	218,6	16:49'28.330
16	26.066	22.948	26.974	21.786	1'37.774	218,6	16:51'06.104
17	26.295	22.958	27.386	21.831	1'38.470	218,2	16:52'44.574

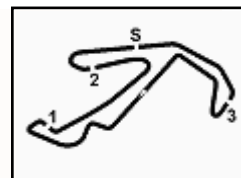
18 D. CAZZANIGA (1'37.946)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.994	27.180	21.852	1'46.350	219,5	16:24'35.529
2	26.081	23.135	27.244	21.793	1'38.253	220,4	16:26'13.782
3	26.287	22.956	27.068	22.170	1'38.481	220,4	16:27'52.263
4	26.300	23.907	37.673	25.764	1'53.644	153,2	16:29'45.907
5	28.177	29.780	40.941	25.184	2'04.082	139,7	16:31'49.989
6	25.974	23.109	27.411	22.028	1'38.522	221,3	16:33'28.511
7	26.125	22.984	27.050	21.787	1'37.946	221,3	16:35'06.457
8	26.086	23.079	27.126	21.894	1'38.185	221,3	16:36'44.642
9	26.282	24.333	27.412	21.972	1'39.999	220,4	16:38'24.641
10	28.135	38.542	43.377	35.350	2'25.404	133,2	16:40'50.045
11	33.918	27.910	36.381	28.964	2'07.173	173,9	16:42'57.218
12	26.232	23.202	27.336	21.957	1'38.727	220,9	16:44'35.945
13	26.159	23.006	27.126	21.861	1'38.152	221,3	16:46'14.097
14	26.085	23.056	27.116	21.848	1'38.105	221,3	16:47'52.202
15	26.013	23.065	27.259	21.827	1'38.164	221,8	16:49'30.366
16	26.251	23.047	27.365	22.068	1'38.731	223,1	16:51'09.097
17	26.870	23.203	27.237	22.641	1'39.951	222,2	16:52'49.048

19 T. MOSCA (1'36.864)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.261	26.952	21.756	1'42.920	217,7	16:24'32.099
2	25.707	22.798	26.837	21.522	1'36.864	218,2	16:26'08.963
3	25.697	22.811	26.862	21.633	1'37.003	219,5	16:27'45.966
4	25.679	24.406	37.983	24.689	1'52.757	140,4	16:29'38.723
5	29.566	30.360	42.736	25.432	2'08.094	151,0	16:31'46.817
6	25.752	22.872	26.873	21.627	1'37.124	218,6	16:33'23.941

16/06/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIATIMING



Aci Racing Weekend 15-16-17 Giugno 2018

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Gara 1

Misano World Circuit 4.226 m

Start at 16:22'49.179

2 / 4

7	25.829	22.772	27.113	21.832	1'37.546	218,6	16:35'01.487	11	32.923	28.502	36.328	30.025	2'07.778	176,5	16:42'56.662
8	25.941	22.824	27.095	21.684	1'37.544	219,1	16:36'39.031	12	26.053	23.114	27.063	21.980	1'38.210	219,5	16:44'34.872
9	25.962	22.931	27.004	22.174	1'38.071	219,5	16:38'17.102	13	26.306	23.001	27.048	21.901	1'38.256	220,4	16:46'13.128
10	31.872	39.496	43.671	34.651	2'29.690	127,7	16:40'46.792	14	25.996	23.101	26.974	21.896	1'37.967	220,4	16:47'51.095
11	32.829	27.911	38.224	30.041	2'09.005	182,4	16:42'55.797	15	26.237	23.213	27.281	22.331	1'39.062	220,9	16:49'30.157
12	25.878	22.944	27.019	21.623	1'37.464	219,1	16:44'33.261	16	26.155	23.149	27.351	22.152	1'38.807	221,3	16:51'08.964
13	25.929	22.782	27.013	21.702	1'37.426	219,5	16:46'10.687	17	26.682	23.028	27.445	22.151	1'39.306	219,5	16:52'48.270
14	25.998	22.713	26.869	21.695	1'37.275	219,5	16:47'47.962								
15	25.907	22.735	26.960	21.698	1'37.300	220,4	16:49'25.262								
16	25.841	23.018	26.999	21.636	1'37.494	219,5	16:51'02.756								
17	26.144	22.903	27.129	21.814	1'37.990	219,5	16:52'40.746								

21 D. BERTONELLI (1'37.981)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.425	27.000	22.054	1'45.439	220,9	16:24'34.618
2	26.086	23.727	27.119	21.916	1'38.848	220,0	16:26'13.466
3	26.106	23.028	27.069	22.333	1'38.536	219,5	16:27'52.002
4	26.136	24.085	37.075	25.798	1'53.094	171,2	16:29'45.096
5	27.907	30.090	41.191	25.381	2'04.569	141,7	16:31'49.665
6	25.780	23.372	27.317	21.964	1'38.433	221,3	16:33'28.098
7	26.172	22.955	26.989	21.865	1'37.981	221,3	16:35'06.079
8	26.028	23.053	27.148	21.955	1'38.184	220,0	16:36'44.263
9	26.269	29.525	29.151	23.887	1'48.832	218,2	16:38'33.095
10	28.828	33.371	42.905	38.119	2'23.223	116,8	16:40'56.318
11	32.094	27.697	36.559	26.528	2'02.878	190,1	16:42'59.196
12	27.294	22.977	27.286	21.873	1'39.430	220,0	16:44'38.626
13	26.063	23.057	27.303	21.948	1'38.371	220,0	16:46'16.997
14	26.347	23.054	27.480	22.358	1'39.239	219,1	16:47'56.236
15	26.676	23.043	27.496	22.309	1'39.524	219,1	16:49'35.760
16	26.603	23.053	27.594	22.021	1'39.271	219,1	16:51'15.031
17	26.514	23.147	27.402	22.556	1'39.619	219,5	16:52'54.650

24 R. CAZZANIGA (1'37.966)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.074	27.862	22.212	1'51.268	219,1	16:24'40.447
2	26.690	23.251	28.110	22.880	1'40.931	221,8	16:26'21.378
3	26.052	23.098	27.113	21.703	1'37.966	219,5	16:27'59.344
4	25.801	26.005	34.811	26.515	1'53.132	192,5	16:29'52.476
5	31.922	25.416	40.432	24.639	2'02.409	187,2	16:31'54.885
6	26.775	23.205	27.751	22.109	1'39.840	219,1	16:33'34.725
7	27.471	23.050	27.040	21.764	1'39.325	219,1	16:35'14.050
8	26.281	23.239	27.610	21.899	1'39.029	220,4	16:36'53.079
9	25.798	22.945	27.508	22.840	1'39.091	221,3	16:38'32.170
10	28.597	33.825	42.782	36.239	2'21.443	124,6	16:40'53.613
11	34.144	27.722	35.916	27.585	2'05.367	173,4	16:42'58.980
12	26.298	23.052	27.280	22.029	1'38.659	220,4	16:44'37.639
13	25.932	22.883	27.142	22.152	1'38.109	220,9	16:46'15.748
14	26.118	23.055	27.172	22.103	1'38.448	222,2	16:47'54.196
15	26.290	22.982	27.643	21.740	1'38.655	222,2	16:49'32.851
16	26.489	23.122	27.697	22.021	1'39.329	220,4	16:51'12.180
17	26.284	23.047	27.562	22.010	1'38.903	220,4	16:52'51.083

32 G. QUARESMINI (1'37.845)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.681	26.921	21.860	1'45.803	219,5	16:24'34.982
2	25.991	23.034	26.965	21.855	1'37.845	220,9	16:26'12.827
3	26.151	23.136	27.035	21.981	1'38.303	221,3	16:27'51.130
4	25.912	23.748	36.747	24.835	1'51.242	154,5	16:29'42.372
5	28.818	30.433	41.253	25.440	2'05.944	160,7	16:31'48.316
6	26.213	23.779	27.095	21.976	1'39.063	220,4	16:33'27.379
7	25.936	23.081	26.996	21.856	1'37.869	221,3	16:35'05.248
8	25.977	23.093	27.132	21.936	1'38.138	219,5	16:36'43.386
9	26.132	23.321	27.169	22.180	1'38.802	219,1	16:38'22.188
10	29.093	38.432	43.478	35.693	2'26.696	134,5	16:40'48.884

39 L. SEGÙ (1'37.863)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.530	27.080	21.896	1'45.052	218,6	16:24'34.231
2	25.972	23.380	27.100	21.907	1'38.359	219,1	16:26'12.590
3	26.153	23.042	26.942	21.906	1'38.043	220,0	16:27'50.633
4	25.839	23.686	36.412	25.135	1'51.072	164,1	16:29'41.705
5	29.059	30.314	41.364	25.502	2'06.239	167,7	16:31'47.944
6	26.209	23.811	27.216	21.879	1'39.115	220,0	16:33'27.059
7	25.902	23.055	27.138	21.768	1'37.863	218,6	16:35'04.922
8	25.955	23.682	27.185	21.985	1'38.807	220,9	16:36'43.729

52 W. PALAZZO (1'39.995)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.157	28.335	23.559	1'52.839	211,4	16:24'42.018
2	27.055	23.538	27.675	22.284	1'40.552	210,5	16:26'22.570
3	26.419	23.682			3'33.227	211,8	16:29'55.797
4	31.689	25.974	41.130	24.755	2'03.548	184,3	16:31'59.345
5	26.687	23.564	28.003	22.876	1'41.130	213,0	16:33'40.475
6	27.605	24.194	27.646	22.366	1'41.811	212,2	16:35'22.286
7	26.907	23.695	27.850	22.461	1'40.913	211,4	16:37'03.199
8	27.461	23.654	27.789	22.730	1'41.634	211,8	16:38'44.833
9	27.272	28.496	42.258	38.985	2'17.011	114,7	16:41'01.844
10	32.288	27.315	36.271	24.702	2'00.576	155,8	16:43'02.420
11	27.213	23.735	27.892	22.385	1'41.225	212,2	16:44'43.645
12	26.677	23.520	27.892	22.255	1'40.344	211,8	16:46'23.989
13	26.563	23.326	27.657	22.449	1'39.995	212,6	16:48'03.984
14	27.070	23.536	28.028	22.476	1'41.110	212,2	16:49'45.094
15	26.560	23.550	27.895	22.418	1'40.423	211,8	16:51'25.517
16	26.746	23.565	27.819	22.504	1'40.634	212,2	16:53'06.151

56 N. MERCATALI (1'39.175)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.569	27.929	22.386	1'49.979	218,2	16:24'39.158
2	26.470	23.340	27.560	22.114	1'39.484	217,3	16:26'18.642
3	26.344	23.095	27.650	22.086	1'39.175	218,2	16:27'57.817
4	26.490	24.821	36.104	26.986	1'54.401	152,1	16:29'52.218
5	31.466	25.777	40.303	24.862	2'02.408	190,8	16:31'54.626
6	27.368	23.476	27.709	22.560	1'41.113	219,1	16:33'35.739
7	26.784	23.475	27.611	22.535	1'40.405	218,6	16:35'16.144
8	26.756	23.593	27.903	22.184	1'40.436	218,6	16:36'56.580
9	26.404	23.339	27.934	22.422	1'40.099	217,3	16:38'36.679
10	27.859	32.785	42.745	38.158	2'21.547	125,4	16:40'58.226
11	32.324	27.265	37.130	25.460	2'02.179	180,0	16:43'00.405
12	27.700	23.618	27.519	22.092	1'40.929	220,0	16:44'41.334
13	26.428	23.255	27.565	22.360	1'39.608	219,5	16:46'20.942
14	26.465	23.164	27.697	22.293	1'39.619	218,6	16:48'00.561
15	26.793	23.264	27.628	22.209	1'39.894	218,6	16:49'40.455
16	26.444	23.294	27.700	22.322	1'39.760	218,2	16:51'20.215
17	26.647	23.324	27.918	22.481	1'40.370	218,6	16:53'00.585

63 L. PASTORELLI (1'39.643)

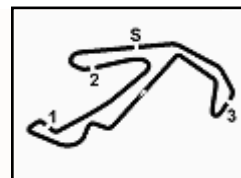
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.227	28.003	22.268	1'50.149	219,1	16:24'39.328
2	26.887	23.222	28.344	21.954	1'40.407P	219,1	16:26'19.735
3	2'13.196	23.995	30.449	26.102	3'33.742P	218,6	16:29'53.477
4	31.820	25.642	40.763	24.001	2'02.226	200,4	16:31'55.703

16/06/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIATIMING





Aci Racing Weekend 15-16-17 Giugno 2018

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Gara 1

Misano World Circuit 4.226 m

Start at 16:22'49.179

3 / 4

5	27.186	23.457	27.440	22.199	1'40.282	219,5	16:33'35.985
6	26.960	23.481	27.524	22.456	1'40.421	221,8	16:35'16.406
7	26.873	23.412	28.099	22.220	1'40.604	219,5	16:36'57.010
8	26.779	23.558	27.600	22.252	1'40.189	218,2	16:38'37.199
9	28.220	32.588	42.861	38.465	2'22.134	139,2	16:40'59.333
10	31.898	27.171	37.097	25.483	2'01.649	162,9	16:43'00.982
11	27.507	23.432	27.839	22.124	1'40.902	221,3	16:44'41.884
12	26.625	23.069	27.916	22.033	1'39.643	220,4	16:46'21.527
13	26.853	23.363	27.380	22.327	1'39.923	219,5	16:48'01.450
14	26.962	23.136	27.700	22.530	1'40.328	218,2	16:49'41.778
15	26.604	23.535	27.645	22.521	1'40.305	219,1	16:51'22.083
16	27.206	23.309	27.752	23.021	1'41.288	219,1	16:53'03.371

81 M. CASSARÀ (1'38.767)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.249	27.604	22.271	1'49.021	217,7	16:24'38.200
2	26.620	23.726	27.136	22.017	1'39.499	217,7	16:26'17.699
3	26.311	23.384	27.200	22.604	1'39.499	219,1	16:27'57.198
4	26.589	24.784	35.541	27.658	1'54.572	170,6	16:29'51.770
5	31.369	25.648	40.117	25.441	2'02.575	175,9	16:31'54.345
6	26.923	23.489	27.636	23.014	1'41.062	219,1	16:33'35.407
7	26.386	23.772	27.218	22.329	1'39.705	220,0	16:35'15.112
8	26.271	23.149	27.360	22.567	1'39.347	219,1	16:36'54.459
9	26.351	23.318	27.200	22.729	1'39.598	220,0	16:38'34.057
10	28.840	33.644	42.903	38.078	2'23.465	123,3	16:40'57.522
11	32.397	27.181	37.186	25.771	2'02.535	179,1	16:43'00.057
12	27.790	23.567	27.180	22.044	1'40.581	220,0	16:44'40.638
13	26.730	23.157	27.662	21.976	1'39.525	217,7	16:46'20.163
14	26.380	23.036	27.248	22.103	1'38.767	219,5	16:47'58.930
15	26.567	22.934	27.629	22.405	1'39.535	218,6	16:49'38.465
16	26.468	23.508	27.135	22.033	1'39.144	219,5	16:51'17.609
17	26.477	23.057	27.369	22.399	1'39.302	221,3	16:52'56.911

84 F. REGGIANI (1'40.077)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.883	28.107	22.356	1'50.519	217,3	16:24'39.698
2	27.028	23.759	27.628	23.192	1'41.607	218,6	16:26'21.305
3	26.906	23.514	27.979	22.412	1'40.811	219,1	16:28'02.116
4	26.241	23.551	34.673	26.292	1'50.757	198,5	16:29'52.873
5	31.975	25.550	40.591	24.213	2'02.329	194,2	16:31'55.202
6	27.224	24.106	27.744	22.888	1'41.962	219,1	16:33'37.164
7	26.922	23.487	27.495	22.637	1'40.541	218,6	16:35'17.705
8	26.862	23.195	27.815	23.370	1'41.242	218,2	16:36'58.947
9	26.735	23.423	27.629	22.438	1'40.225	219,1	16:38'39.172
10	26.994	32.372	43.044	38.422	2'20.832	140,3	16:41'00.004
11	31.632	27.346	37.138	25.380	2'01.496	164,1	16:43'01.500
12	27.347	23.470	27.933	22.058	1'40.808	220,9	16:44'42.308
13	26.780	23.246	27.985	22.518	1'40.529	219,5	16:46'22.837
14	26.867	23.621	27.743	22.247	1'40.478	219,1	16:48'03.315
15	27.007	23.260	27.473	22.337	1'40.077	219,1	16:49'43.392
16	26.869	23.678	27.648	22.722	1'40.917	218,6	16:51'24.309
17	27.138	23.569	27.763	22.834	1'41.304	219,5	16:53'05.613

89 B. MARDINI (1'39.017)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.888	27.519	22.316	1'48.494	218,6	16:24'37.673
2	26.353	23.370	27.452	22.043	1'39.218	218,2	16:26'16.891
3	26.484	23.243	27.529	21.956	1'39.212	220,0	16:27'56.103
4	26.557	23.467	37.036	28.050	1'55.110	164,4	16:29'51.213
5	30.372	26.561	40.081	25.709	2'02.723	166,7	16:31'53.936
6	26.984	23.492	27.349	22.201	1'40.026	219,5	16:33'33.962
7	26.712	23.148	27.415	22.137	1'39.412	218,2	16:35'13.374
8	26.654	23.352	28.123	22.134	1'40.263	216,0	16:36'53.637
9	26.540	23.262	27.424	22.555	1'39.781	219,1	16:38'33.418
10	28.890	33.671	42.864	38.008	2'23.433	116,6	16:40'56.851
11	32.441	27.282	36.928	26.232	2'02.883	190,8	16:42'59.734
12	27.609	23.621	27.310	21.913	1'40.453	220,4	16:44'40.187
13	26.716	23.019	27.416	21.866	1'39.017	219,5	16:46'19.204

67 A. DE GIACOMI (1'38.624)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.779	27.589	22.072	1'47.890	218,2	16:24'37.069
2	26.293	23.005	27.477	21.953	1'38.728	219,1	16:26'15.797
3	26.296	23.228	27.181	21.965	1'38.670	218,6	16:27'54.467
4	26.289	24.241	37.556	28.101	1'56.187	159,1	16:29'50.654
5	30.630	26.353	39.930	26.187	2'03.100	168,2	16:31'53.754
6	26.820	23.123	27.754	22.173	1'39.870	216,0	16:33'33.624
7	26.493	23.159	27.324	21.923	1'38.899	217,3	16:35'12.523
8	26.519	23.018	27.246	22.131	1'38.914	217,7	16:36'51.437
9	26.427	23.225	27.620	22.581	1'39.853	219,5	16:38'31.290
10	28.035	34.877	42.419	36.326	2'21.657	109,9	16:40'52.947
11	34.210	27.672	36.044	27.967	2'05.893	182,1	16:42'58.840
12	28.187	23.523	27.161	22.014	1'40.885	219,5	16:44'39.725
13	26.259	23.260	27.315	22.023	1'38.857	218,6	16:46'18.582
14	26.138	23.165	27.448	21.873	1'38.624	219,1	16:47'57.206
15	26.291	23.275	27.260	22.134	1'38.960	220,4	16:49'36.166
16	26.717	23.046	27.434	22.255	1'39.452	220,9	16:51'15.618
17	26.491	23.256	27.610	22.339	1'39.696	220,0	16:52'55.314

70 G. PELLEGRINI (1'43.254)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.799	28.576	23.217	1'55.544	207,7	16:24'44.723
2	27.093	24.690	28.560	23.244	1'43.587	210,9	16:26'28.310
3	26.854	24.538	28.203	43.556	2'03.151	208,9	16:28'31.461
4	32.976	27.355	30.171	25.334	1'55.836	203,8	16:30'27.297
5	27.208	24.419	29.610	23.310	1'44.547	206,9	16:32'11.844
6	27.352	24.285	28.493	23.124	1'43.254	208,5	16:33'55.098
7	27.178	24.310	28.696	23.233	1'43.417	208,5	16:35'38.515
8	27.322	24.286	28.512	23.277	1'43.397	208,5	16:37'21.912
9	27.021	24.603	29.233	23.508	1'44.365	207,7	16:39'06.277
10	27.125	24.191	29.035	38.547	1'58.898	208,9	16:41'05.175
11	31.142	27.176	37.281	24.854	2'00.453	168,0	16:43'05.628
12	26.976	24.745	28.624	40.047	2'00.392	210,9	16:45'06.020
13	27.589	24.404	29.146	23.576	1'44.715	209,3	16:46'50.735
14	27.523	24.237	29.359	23.164	1'44.283	208,5	16:48'35.018
15	27.651	24.355	29.223	23.423	1'44.652	209,3	16:50'19.670
16	27.712	24.555	29.286	23.620	1'45.173	209,7	16:52'04.843
17	27.882	24.388	29.238	23.766	1'45.274	208,5	16:53'50.117

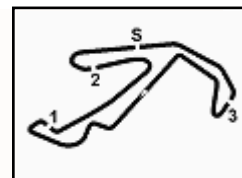
71 D. VERROCCHIO (1'39.804)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.157	27.972	23.055	1'53.706	218,2	16:24'42.885
2	27.970	24.055	27.986	23.317	1'43.328	217,7	16:26'26.213
3	26.629	23.641	27.336	22.309	1'39.915	218,6	16:28'06.128
4	27.254	23.849	30.829	26.307	1'48.239	219,5	16:29'54.367
5	31.785	25.535	41.209	24.613	2'03.142	189,8	16:31'57.509
6	27.120	23.722	27.776	22.599	1'41.217	217,3	16:33'38.726
7	26.634	23.843	27.511	22.507	1'40.495	217,7	16:35'19.221
8	27.712	23.636	27.505	22.675	1'41.528	218,6	16:37'00.749
9	26.739	23.441	27.371	22.253	1'39.804	218,6	16:38'40.553

16/06/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIATIMING





Misano World Circuit 4.226 m

4 / 4

Aci Racing Weekend 15-16-17 Giugno 2018

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Gara 1

Start at 16:22'49.179

14	26.540	23.369	27.278	21.924	1'39.111	219,1	16:47'58.315
15	26.767	23.079	27.341	22.107	1'39.294	218,6	16:49'37.609
16	26.768	23.227	27.398	22.073	1'39.466	218,2	16:51'17.075
17	26.548	23.128	27.359	22.249	1'39.284	220,4	16:52'56.359

97 G. PICCIOLI (1'41.100)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.164	28.316	22.993	1'53.093	211,8	16:24'42.272
2	29.039	24.179	28.019	23.697	1'44.934	212,2	16:26'27.206
3	27.017	23.941	28.302	22.614	1'41.874	211,4	16:28'09.080
4	26.995	24.085	29.938	25.079	1'46.097	210,1	16:29'55.177
5	31.944	25.405	41.273	24.314	2'02.936	194,9	16:31'58.113
6	27.141	23.938	28.123	22.978	1'42.180	211,4	16:33'40.293
7	26.759	23.766	27.892	22.683	1'41.100	210,5	16:35'21.393
8	26.856	23.656	28.151	22.753	1'41.416	211,8	16:37'02.809
9	27.076	23.750	28.084	23.959	1'42.869	211,4	16:38'45.678
10	27.233	28.618	42.524	38.819	2'17.194	111,9	16:41'02.872
11	32.121	27.115	36.337	24.815	2'00.388	152,3	16:43'03.260
12	27.854	24.387	28.052	22.698	1'42.991	211,8	16:44'46.251
13	27.136	23.923	28.284	22.689	1'42.032	213,0	16:46'28.283
14	27.247	23.841	28.917	22.850	1'42.855	211,8	16:48'11.138
15	27.450	23.998	28.309	22.706	1'42.463	210,9	16:49'53.601
16	27.229	23.876	28.291	23.101	1'42.497	211,8	16:51'36.098
17	27.218	24.071	28.159	22.974	1'42.422	211,8	16:53'18.520

99 . 'GIAGUA' (1'39.885)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.331	28.295	24.018	1'52.919	213,0	16:24'42.098
2	28.297	23.888	27.574	35.219	1'54.978	213,0	16:26'37.076
3	26.566	23.640	27.848	22.568	1'40.622	212,2	16:28'17.698
4	28.952	24.634	30.629	23.612	1'47.827	209,3	16:30'05.525
5	28.180	24.017	37.625	24.362	1'54.184	213,0	16:31'59.709
6	26.725	23.537	27.945	22.642	1'40.849	213,9	16:33'40.558
7	27.198	24.023	27.618	22.467	1'41.306	213,4	16:35'21.864
8	26.977	23.803	27.758	22.569	1'41.107	213,0	16:37'02.971
9	28.041	23.562	29.395	23.430	1'44.428	214,7	16:38'47.399
10	27.216	27.928	42.148	39.425	2'16.717	98,8	16:41'04.116
11	31.379	27.288	36.201	24.412	1'59.280	153,6	16:43'03.396
12	26.798	23.805	28.167	22.671	1'41.441	213,4	16:44'44.837
13	26.811	23.625	27.836	22.126	1'40.398	214,3	16:46'25.235
14	26.501	23.483	27.740	22.161	1'39.885	213,4	16:48'05.120
15	26.647	23.512	27.733	22.553	1'40.445	214,3	16:49'45.565
16	26.578	23.788	27.691	22.293	1'40.350	214,7	16:51'25.915
17	26.818	23.740	27.812	22.461	1'40.831	214,3	16:53'06.746

16/06/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIATIMING

