



Misano Racing Weekend 2016

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Qualifica 2

Misano World Circuit 4.226 m

1 / 1

3 DRUDI M. (1'37.343)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	26.645	45.721	38.311	1'49.858	154,5	18:16'07.996
2	25.605	44.023	39.190	1'49.858	162,7	18:17'57.854
3	25.638	37.475	34.665	1'37.745	212,6	18:19'35.599
4	25.581	37.435	34.571	1'37.644	214,3	18:21'13.243
5	25.581	37.250	34.610	1'37.441	215,1	18:22'50.684
6	28.840	39.718	38.287	1'46.845	210,9	18:24'37.529
7	25.539	37.211	34.593	1'37.343	214,7	18:26'14.872

7 IAQUINTA S. (1'37.669)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		46.442	38.735		203,8	18:16'20.600
1	28.435	39.077	37.773	1'45.285	210,1	18:18'05.885
2	25.648	37.502	35.106	1'38.256	213,0	18:19'44.141
3	28.887	38.449	36.397	1'43.733	210,9	18:21'27.874
4	25.487	37.349	34.833	1'37.669	213,0	18:23'05.543
5	25.398	37.674	35.390	1'38.462 C	212,6	18:24'44.005
6	25.630	37.500	35.062	1'38.192	213,9	18:26'22.197

12 ROVERA A. (1'37.607)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	25.660	54.856	38.533	1'37.999	137,9	18:17'29.217
2	25.590	39.216	35.533	1'40.409 C	200,0	18:19'09.626
3	25.557	44.201	37.277	1'47.068	202,2	18:20'56.694
4	25.557	37.500	34.724	1'37.781	212,2	18:22'34.475
5	25.476	37.449	34.682	1'37.607	213,0	18:24'12.082

13 GAIDAI O. (1'38.113)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	26.018	38.148	35.461	1'39.627	211,4	18:11'59.027
2	25.539	37.539	34.993	1'38.550	211,8	18:13'37.577
3	25.853	37.411	34.139	1'37.403 P	213,4	18:15'14.980
4	2'36.773	39.318	35.992	3'52.083 P	207,7	18:19'07.063
5	25.734	37.388	34.991	1'38.113	213,0	18:20'45.176
6	25.601	37.128	36.276	1'39.005 C	213,0	18:22'24.181
7	25.789	37.583	34.961	1'38.333	213,0	18:24'02.514

17 FULGENZI E. (1'38.027)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	29.190	42.173	39.952	1'50.895	208,5	18:16'13.018
2	26.053	43.548	38.157	1'50.895	176,2	18:18'03.913
3	25.660	38.284	35.508	1'39.845	211,8	18:19'43.758
4	25.763	37.541	35.462	1'38.663	213,0	18:21'22.421
5	25.763	37.232	35.032	1'38.027	213,0	18:23'00.448
6	25.881	37.390	35.336	1'38.607	213,0	18:24'39.055
7	25.714	37.643	34.973	1'38.330	213,0	18:26'17.385

25 DIAMATO D. (1'37.672)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	30.076	43.057	40.661	1'53.814	196,4	18:15'52.710
2	25.871	45.592	36.005	1'51.673	209,3	18:17'44.383
3	31.912	37.716	34.803	1'38.390	212,6	18:19'22.773
4	25.589	39.311	35.542	1'46.765	212,2	18:21'09.538
5	25.782	37.285	34.798	1'37.672	212,6	18:22'47.210
6	25.782	42.377	37.359	1'45.518	173,1	18:24'32.728
7	25.437	37.665	34.862	1'37.964	214,3	18:26'10.692

28 SCALVINI E. (1'38.445)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	30.068	43.124	40.467	1'53.659	205,3	18:15'53.068
2	26.095	45.850	35.782	1'51.700	210,5	18:17'44.768
3	31.910	37.767	34.914	1'38.776	213,0	18:19'23.544
4	25.990	38.877	35.678	1'46.465	214,7	18:21'10.009
5	26.108	37.605	34.850	1'38.445	214,3	18:22'48.454
6	26.108	37.521	34.817	1'38.446	213,0	18:24'26.900
7	25.911	37.466	35.488	1'38.865	213,9	18:26'05.765

32 QUARESMINI G. (1'38.948)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	30.192	46.433	40.144	1'56.769	201,5	18:15'53.476
2	26.253	45.814	36.227	1'52.233	210,5	18:17'45.709
3	27.886	38.133	35.281	1'39.667	211,8	18:19'25.376
4	26.215	42.005	35.487	1'45.378	212,2	18:21'10.754
5	26.263	37.773	34.960	1'38.948	213,0	18:22'49.702
6	26.263	37.831	35.616	1'39.710	213,0	18:24'29.412
7	26.237	37.762	35.118	1'39.117	212,2	18:26'08.529

33 GRENIER M. (1'39.894)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	30.330	44.492	42.988	1'58.810	196,4	18:12'22.407
2	27.618	41.005	39.220	1'50.555	207,3	18:14'12.962
3	27.005	39.401	37.709	1'44.728	208,9	18:15'57.690
4	26.608	39.817	36.491	1'43.313	209,7	18:17'41.003
5	26.827	38.401	36.027	1'41.036	210,9	18:19'22.039
6	26.407	38.270	35.912	1'41.009	211,8	18:21'03.048
7	26.272	38.051	35.754	1'40.212	211,4	18:22'43.260
8	26.272	38.283	35.347	1'39.902	212,2	18:24'23.162
9	26.252	37.961	35.681	1'39.894	211,8	18:26'03.056

64 SELVA L. (1'39.126)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	28.490	49.965	41.873	1'50.328	150,0	18:14'57.318
2	26.624	41.500	37.336	1'47.326	210,1	18:16'44.644
3	26.624	38.345	35.729	1'40.698	212,2	18:18'25.342
4	26.042	37.806	36.253	1'40.101 C	212,6	18:20'05.443
5	26.087	37.853	35.541	1'39.481	212,2	18:21'44.924
6	26.026	37.932	35.596	1'39.554	213,4	18:23'24.478
7	25.710	37.921	35.495	1'39.126	212,6	18:25'03.604

67 DE GIACOMI A. (1'38.683)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	26.865	46.446	40.093	1'53.404	208,1	18:15'14.845
2	26.260	38.446	35.260	1'40.571	209,7	18:16'55.416
3	26.368	38.027	35.301	1'39.588	212,2	18:18'35.004
4	25.977	37.920	35.238	1'39.526	212,2	18:20'14.530
5	26.003	37.518	35.188	1'38.683	211,8	18:21'53.213
6	26.003	37.871	35.459	1'39.333	213,0	18:23'32.546
7	25.992	37.848	34.890	1'38.730	213,4	18:25'11.276

76 PELLEGRINI M. (1'38.862)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	32.785	48.310	41.286	2'02.381	164,9	18:15'19.128
2	26.153	59.755	38.903	2'11.443	131,2	18:17'30.571
3	26.074	38.199	35.253	1'39.605	212,2	18:19'10.176
4	26.682	38.063	35.333	1'39.470 C	211,4	18:20'49.646
5	26.052	38.253	37.346	1'42.281	212,6	18:22'31.927
6	26.052	37.682	35.128	1'38.862	212,6	18:24'10.789

77 ZANINI S. (1'55.338)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	30.553	52.560	43.482	2'06.595		18:14'17.048
2	31.411	46.855	39.469	1'56.877	205,3	18:16'13.925
3	28.019	43.888	40.039	1'55.338	206,5	18:18'09.263
4	31.205	45.068	56.634	2'09.721	169,3	18:20'18.984
5		41.764	40.873	1'53.842 P	199,3	18:22'12.826

81 CASSARÀ M. (1'38.496)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	26.974	42.775	38.989	1'50.742	197,4	18:16'11.081
2	26.080	41.479	39.285	1'47.738	168,8	18:17'58.819
3	25.798	37.932	35.186	1'39.198	212,6	18:19'38.017
4	28.145	37.599	35.099	1'38.496	212,6	18:21'16.513
5		49.179	35.958	1'53.282	212,6	18:23'09.795

91 'WALTER BEN' . (1'42.355)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	29.838	44.409	41.427	1'55.674	174,2	18:12'37.251
2	27.810	42.821	38.839	1'51.498	187,8	18:14'28.749
3	28.612	40.021	37.632	1'46.275	209,3	18:16'14.212
4	27.276	43.294	41.651	1'53.557	178,2	18:18'07.769
5	27.428	39.216	36.986	1'43.778	208,1	18:19'51.247
6	27.087	39.168	36.783	1'43.379	209,3	18:21'34.626
7	27.920	38.627	36.641	1'42.355	211,4	18:23'16.981
8		38.926	37.201	1'44.047	210,1	18:25'01.028

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato