



Misano Racing Weekend 2016

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Qualifica 1

Misano World Circuit 4.226 m

1 / 1

3 DRUDI M. (1'37.693)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
1	28.354	47.398	38.841	1'50.307	172,2	17:46'09.279
2	25.882	37.797	34.872	1'38.551	212,6	17:47'59.586
3	25.784	37.639	34.742	1'38.165	213,0	17:51'16.302
4	26.832	38.189	35.122	1'40.143	213,0	17:52'56.445
5	25.655	37.422	34.616	1'37.693	212,6	17:54'34.138
6	25.703	37.456	34.875	1'38.034	213,4	17:56'12.172

7 IAQUINTA S. (1'38.170)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		42.087	54.383		204,5	17:47'08.671
1	26.281	37.944	35.533	1'39.758	210,9	17:48'48.429
2	25.745	37.630	34.991	1'38.366	211,4	17:50'26.795
3	25.729	37.607	34.834	1'38.170	210,5	17:52'04.965
4	31.190	50.467	36.419	1'58.076	176,8	17:54'03.041
5	25.721	37.801	35.087	1'38.609	211,4	17:55'41.650

12 ROVERA A. (1'37.839)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		1'00.735	43.208		119,9	17:48'08.352
1	25.973	37.705	35.042	1'38.720	211,4	17:49'47.072
2	25.585	37.474	34.793	1'37.852	213,0	17:51'24.924
3	25.563	37.824	43.654	1'47.041	167,7	17:53'11.965
4	25.541	37.495	34.803	1'37.839	211,4	17:54'49.804
5	25.600	37.447	40.906	1'43.953	P 211,8	17:56'33.757

13 GAIDAI O. (1'38.584)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		42.551	38.001		188,2	17:47'18.146
1	26.044	38.096	34.935	1'39.075	211,8	17:48'57.221
2	25.867	37.690	35.027	1'38.584	213,0	17:50'35.805
3	26.153	43.579	40.657	1'50.389	164,9	17:52'26.194
4	25.995	37.753	39.999	1'43.747	P 212,6	17:54'09.941

17 FULGENZI E. (1'38.030)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		48.346	42.230		200,0	17:46'25.698
1	29.751	40.349	36.802	1'46.902	208,9	17:48'12.600
2	25.947	37.981	34.926	1'38.854	211,8	17:49'51.454
3	26.065	37.565	34.818	1'38.448	213,4	17:51'29.902
4	26.132	48.272	41.362	1'55.766	119,1	17:53'25.668
5	25.971	37.310	34.749	1'38.030	213,0	17:55'03.698

25 DIAMATO D. (1'37.883)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		45.210	41.509		206,9	17:45'56.932
1	30.465	40.574	36.238	1'47.277	210,5	17:47'44.209
2	25.933	37.826	34.854	1'38.613	211,4	17:49'22.822
3	25.798	42.055	40.807	1'48.660	123,1	17:51'11.482
4	25.518	37.515	34.850	1'37.883	213,0	17:52'49.365
5	27.686	44.217	37.330	1'49.233	213,0	17:54'38.598
6	25.705	37.490	35.181	1'38.376	212,2	17:56'16.974

28 SCALVINI E. (1'38.870)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		52.528	43.370		165,9	17:44'54.118
1	27.966	38.467	35.228	1'41.661	211,4	17:46'35.779
2	26.142	38.109	35.173	1'39.424	210,9	17:48'15.203
3	25.901	37.877	35.124	1'38.902	213,0	17:49'54.105
4	26.130	37.865	34.875	1'38.870	213,4	17:51'32.975
5	26.325	39.522	38.250	1'44.097	209,3	17:53'17.072
6	26.088	37.914	35.266	1'39.268	213,4	17:54'56.340
7	26.269	37.843	35.279	1'39.391	212,6	17:56'35.731

32 QUARESMINI G. (1'39.701)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		43.548	38.910		180,3	17:42'12.894
1	27.589	39.565	37.539	1'44.693	197,8	17:43'57.587
2	26.336	38.108	35.257	1'39.701	210,1	17:45'37.288
3	41.733	42.311	38.705	2'02.749	174,2	17:47'40.037
4	26.416	38.180	35.794	1'40.390	210,5	17:49'20.427
5	26.413	37.827	35.871	1'40.111	210,9	17:51'00.538
6	27.845	41.524	36.817	1'46.186	212,2	17:52'46.724
7	26.510	38.290	36.173	1'40.973	211,4	17:54'27.697
8	26.685	38.075	35.367	1'40.127	211,4	17:56'07.824

33 GRENIER M. (1'38.753)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		48.417	47.628			17:46'46.394
1	27.880	38.528	37.191	1'43.599	210,5	17:48'29.993
2	27.523	37.767	35.126	1'40.416	211,4	17:50'10.409
3	25.987	37.740	35.348	1'39.075	211,4	17:51'49.484
4	25.882	37.760	35.111	1'38.753	210,9	17:53'28.237
5	26.087	37.718	35.034	1'38.839	212,6	17:55'07.076

64 SELVA L. (1'39.928)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		50.916	43.029		152,8	17:45'02.611
1	28.883	42.167	39.217	1'50.267	208,5	17:46'52.878
2	26.550	38.350	35.965	1'40.865	211,4	17:48'33.743
3	26.267	38.221	35.550	1'40.038	211,8	17:50'13.781
4	26.187	37.886	35.855	1'39.928	212,6	17:51'53.709
5	26.434	37.940	44.718	1'49.092	P 212,2	17:53'42.801

67 DE GIACOMI A. (1'39.330)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		45.086	41.359		204,5	17:45'58.316
1	29.924	40.722	36.407	1'47.053	208,9	17:47'45.369
2	26.406	38.176	35.362	1'39.944	212,2	17:48'25.313
3	26.199	38.038	35.305	1'39.542	211,4	17:51'04.855
4	26.210	38.022	35.192	1'39.424	211,4	17:52'44.279
5	26.191	37.937	35.202	1'39.330	211,4	17:54'23.609
6	26.542	43.493	44.627	1'54.662	P 184,3	17:56'18.271

76 PELLEGRINI M. (1'39.530)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		51.979	43.626		160,0	17:44'55.767
1	28.524	39.164	35.692	1'43.380	209,3	17:46'39.147
2	26.121	38.375	35.823	1'40.319	211,4	17:48'19.466
3	26.092	38.139	35.299	1'39.530	212,2	17:49'58.996
4	26.200	38.416	58.683	2'03.299	210,9	17:52'02.295
5	35.072	42.394	37.452	1'54.918	198,9	17:53'57.213
6	49.282	52.664	49.592	2'31.538	P 113,0	17:56'28.751

77 ZANINI S. (1'39.594)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		45.611	42.861		156,5	17:42'12.591
1	31.625	43.567	38.823	1'54.015	180,3	17:44'06.606
2	26.305	38.844	35.988	1'41.137	208,9	17:45'47.743
3	26.426	38.462	35.596	1'40.484	208,9	17:47'28.227
4	26.287	38.654	35.653	1'40.594	209,3	17:49'08.821
5	26.257	38.048	35.289	1'39.594	211,4	17:50'48.415
6	26.226	38.115	35.602	1'39.943	212,2	17:52'28.358
7	26.403	38.077	35.549	1'40.029	212,2	17:54'08.387
8	26.432	38.249	39.069	1'43.750	P 211,4	17:55'52.137

81 CASSARÀ M. (1'39.441)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		42.706	38.254		191,5	17:46'10.308
1	28.690	40.307	41.302	1'50.299	194,2	17:48'00.607
2	26.242	38.329	35.451	1'40.022	211,4	17:49'40.629
3	26.062	38.195	35.294	1'39.551	211,8	17:51'20.180
4	26.204	37.999	48.798	1'53.001	211,4	17:53'13.181
5	26.178	37.843	35.420	1'39.441	212,6	17:54'52.622
6	26.073	38.178	38.332	1'42.583	P 211,4	17:56'35.205

91 'WALTER BEN'. (1'42.515)						
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	T. Giro	km/h	Local Time
		46.791	41.757		175,6	17:42'18.922
1	31.009	42.035	40.225	1'53.269	192,9	17:44'12.191
2	29.056	40.225	38.441	1'47.722	207,7	17:45'59.913
3	29.014	40.885	38.532	1'48.431	209,3	17:47'48.344
4	27.247	39.243	37.221	1'43.711	209,3	17:49'32.055
5	27.251	38.950	37.534	1'43.735	208,9	17:51'15.790
6	28.621	38.964	37.185	1'44.770	209,7	17:53'00.560
7	26.698	39.144	36.673	1'42.515	207,7	17:54'43.075
8	27.491	43.935	39.870	1'51.296	209,3	17:56'34.371

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato