



Misano World Circuit 4.226 m

Misano Racing Week End 10-11 Maggio 2014

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Qualifica 1

1 / 1

4 BERTON G. (1'39.921)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	40.327	55.716	50.052	2'26.095 P	126,9
2	32.581	44.339	37.442	1'54.362	206,1
3	26.922	38.773	35.645	1'41.340	212,2
4	26.462	38.349	35.439	1'40.250	212,6
5	26.412	38.328	35.618	1'40.358	212,6
6	26.502	37.987	35.432	1'39.921	213,0

8 DE AMICIS A. (1'41.438)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	42.296	58.182	52.898	2'33.376 P	143,2
2	43.013	55.022	40.410	2'18.445	155,8
3	27.038	39.330	42.704	1'49.072	209,3
4	26.932	38.569	36.031	1'41.532	210,9
5	26.775	38.796	36.019	1'41.590	211,8
6	27.013	38.579	35.846	1'41.438	210,5
7	26.836	38.824	1'45.410	2'51.070 P	211,4
8	36.620	46.154	43.259	2'06.033 P	153,2
9	26.861	39.167	35.793	1'41.821	209,7

9 LIBERATI E. (1'40.203)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	45.065	1'07.760	1'03.312	2'56.137 P	101,0
2	44.375	43.207	36.382	2'03.964	209,7
3	26.413	38.358	35.412	1'40.183 C	211,8
4	26.682	38.444	35.470	1'40.596	212,6
5	26.801	38.071	35.331	1'40.203	212,2
6	26.852	38.331	35.632	1'40.815	211,4
7	26.647	38.472	35.329	1'40.448	212,6
8	26.610	38.300	35.442	1'40.352	211,4

11 GIRAUDI G. (1'39.587)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	39.104	1'00.700	50.940	2'30.744 P	165,6
2	35.403	46.412	37.055	1'58.870	208,9
3	26.617	39.300	36.721	1'42.638	210,5
4	26.489	38.185	35.196	1'39.870	211,8
5	26.237	38.174	35.264	1'39.675	210,9
6	26.302	38.244	35.041	1'39.587	211,4

13 GAIDAI O. (1'40.238)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	44.601	1'02.155	1'05.789	2'52.545 P	110,7
2	32.728	52.356	37.687	2'02.771	180,9
3	26.659	38.454	35.536	1'40.649	210,9
4	26.625	38.308	35.305	1'40.238	211,4
5	26.341	39.303	35.854	1'41.498	210,1
6	26.375	38.386	35.589	1'40.350	210,5
7	28.005	43.642	40.735	1'52.382	186,2
8	26.624	38.985	35.858	1'41.467	211,8
9	26.397	38.498	36.152	1'41.047	211,4

14 SALIKHOV R. (1'42.143)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	40.187	50.838	53.086	2'24.111 P	161,4
2	30.642	42.103	39.911	1'52.656	167,4
3	28.203	39.344	36.544	1'44.091	212,2
4	27.735	39.707	36.119	1'43.561	211,8
5	27.353	39.657	36.206	1'43.216	211,4
6	27.998	38.982	6'06.382	7'13.362 P	212,2
7	41.683	45.946	49.439	2'17.068 P	136,5
8	28.746	40.041	36.647	1'45.434	212,2
9	27.425	38.692	36.214	1'42.331	213,4
10	27.197	38.902	36.044	1'42.143	213,4
11	27.158	39.053	36.025	1'42.236	212,6

15 MELNIKOV I. (1'41.164)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	40.200	51.378	53.411	2'24.989 P	112,6
2	30.316	42.550	39.391	1'52.257	158,1
3	26.930	38.903	35.827	1'41.660	211,4
4	26.769	38.670	35.833	1'41.272	210,5
5	26.643	38.774	35.747	1'41.164	211,8
6	26.661	38.870	6'33.774	7'39.305 P	212,2
7	38.329	39.058	36.239	1'53.626 P	212,2
8	26.602	38.768	36.476	1'41.846	213,0
9	26.789	39.075	36.101	1'41.965	210,1

10	26.968	38.712	35.959	1'41.639	213,0
11	26.990	39.095	39.756	1'45.841	174,8

16 CAIROLI M. (1'39.422)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	37.883	52.592	51.729	2'22.204 P	129,8
2	29.442	53.973	37.647	2'01.062	144,0
3	26.520	38.391	35.617	1'40.528	211,8
4	26.375	38.238	35.506	1'40.119	213,0
5	26.201	38.286	35.294	1'39.781	212,2
6	25.985	38.233	35.270	1'39.488	213,0
7	25.998	38.167	35.257	1'39.422	212,2
8	26.382	38.313	35.454	1'40.149	213,4

23 POSTIGLIONE V. (1'39.037)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	44.723	1'11.684	1'01.824	2'58.231 P	
2	37.771	56.415	39.188	2'13.374	181,8
3	26.653	38.212	35.312	1'40.177	212,2
4	26.152	38.223	35.129	1'39.504	211,8
5	26.091	37.818	35.128	1'39.037	211,8
6	26.253	37.923	35.546	1'39.722	213,0

58 PROIETTI A. (1'40.805)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	42.493	1'04.744	1'04.094	2'51.331 P	105,4
2	40.838	55.493	50.685	2'27.016	145,0
3	32.635	47.592	39.327	1'59.554	206,9
4	26.913	38.950	35.883	1'41.746	209,7
5	26.566	38.640	35.975	1'41.181	211,4
6	26.482	38.588	35.735	1'40.805	212,2
7	29.364	41.290	2'00.455	3'11.109 P	208,9
8	41.034	1'03.062	1'03.883	2'47.979 P	105,3
9	35.773	56.446	45.763	2'17.982	91,4
10	28.520	44.792	42.976	1'56.288	101,1
11	26.736	38.406	35.728	1'40.870	213,0
12	26.200	38.731	36.212	1'41.143	211,8

64 NEGRA P. (1'40.915)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	39.107	51.641	1'06.138	2'36.886 P	138,5
2	37.185	55.731	49.390	2'22.306	142,3
3	32.637	48.863	44.615	2'06.115	200,0
4	27.135	38.830	36.035	1'42.000	211,4
5	27.556	41.923	38.305	1'47.784	195,3
6	26.875	38.659	36.016	1'41.550	209,7
7	26.775	38.423	35.717	1'40.915	213,0
8	29.413	47.215	36.973	1'53.601	209,7
9	26.820	38.533	35.940	1'41.293	211,8
10	27.644	39.398	1'40.706	2'47.748 P	211,4
11	32.844	38.987	36.426	1'48.257 P	210,9
12	27.292	38.750	35.921	1'41.963 C	212,2
13	26.862	38.588	41.562	1'47.012	212,2

67 DE GIACOMI A. (1'40.283)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	40.797	49.891	49.975	2'20.663 P	157,7
2	31.593	41.247	36.994	1'49.834	210,9
3	27.338	38.770	36.170	1'42.278	209,7
4	26.983	38.493	36.009	1'41.485	210,9
5	26.793	38.378	35.977	1'41.148 C	212,6
6	26.476	38.344	36.104	1'40.924	210,5
7	28.032	40.747	2'29.493	3'38.272 P	204,9
8	37.882	44.503	42.404	2'04.789 P	160,5
9	28.554	40.712	38.780	1'48.046	214,3
10	26.637	38.819	35.502	1'40.958	212,2
11	26.529	38.241	35.513	1'40.283	212,6
12	26.595	38.356	35.871	1'40.822	213,0

81 CASSARÀ M. (1'42.521)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	41.554	1'01.562	53.863	2'36.979 P	122,7
2	36.535	49.290	44.557	2'10.382	191,5
3	31.725	46.208	39.815	1'57.748	208,5
4	27.497	39.337	37.304	1'44.138	210,1
5	27.004	39.220	36.519	1'42.743	208,1
6	27.434	39.049	36.378	1'42.861	
7	27.176	39.217	36.409	1'42.802	210,9
8	29.615	42.254	2'04.260	3'16.129 P	205,3

9	37.076	47.153	48.031	2'12.260 P	150,6
10	33.546	45.954	42.614	2'02.114	169,8
11	27.778	39.191	37.133	1'44.102	
12	27.102	39.058	36.361	1'42.521	210,5

90 RODA D. (1'40.463)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h
1	40.068	55.926	52.833	2'28.827 P	128,4
2	34.605	54.642	49.825	2'19.072	103,9
3	29.721	41.562	36.315	1'47.598	211,8
4	26.692	39.109	36.157	1'41.958	210,1
5	26.590	38.537	36.080	1'41.207	212,2
6	26.555	38.754	2'45.752	3'51.061 P	213,0
7	38.675	49.240	47.247	2'15.162 P	151,0
8	32.056	46.300	37.591	1'55.947	193,9
9	26.612	38.680	35.521	1'40.813	213,4
10	26.714	38.129	35.620	1'40.463	212,6
11	26.422	38.639	36.004	1'41.065	210,5

91 BEN W. (1'44.627)					
Giro	Tratto 1	Tratto 2	Tratto 3	T. Giro	km/h