

ACI Racing Weekend, 23-24-25 Settembre 2016

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Qualifiche 2

Enzo e Dino Ferrari 4.909 m

1 / 2

3 DRUDI M. (1'45.014)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	17.976	19.071	36.899	32.438	18.636	2'05.020 P	173.1	16:40'25.451
2	7.158	15.942	35.062	30.676	18.457	1'47.295	249.3	16:42'30.471
3	7.091	15.338	34.504	30.091	18.404	1'45.428	267.1	16:44'17.766
4	7.085	15.129	34.469	30.073	18.445	1'45.201	268.4	16:46'03.194
5	7.080	15.003	34.479	29.978	18.474	1'45.014	267.8	16:47'48.395
6	7.077	15.099	34.748	37.292	19.410	1'53.626	267.8	16:49'33.409
7	7.077	15.122	34.518	30.073	22.496	1'49.286	267.8	16:51'27.035
								16:53'16.321

7 IAQUINTA S. (1'45.896)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.360	19.073	37.693	33.207	21.126	2'09.459 P	169.3	16:42'36.579
2	7.135	15.736	34.964	30.704	18.598	1'47.137	262.6	16:44'46.038
3	7.087	15.424	34.706	30.253	18.426	1'45.896	267.8	16:46'33.175
4	7.069	15.376	34.876	30.470	18.568	1'46.359	267.8	16:48'19.071
5	7.064	15.506	35.609	44.812	19.488	2'02.479	268.4	16:50'05.430
6	7.080	15.406	34.710	30.504	18.570	1'46.270	267.1	16:52'07.909
								16:53'54.179

12 ROVERA A. (1'45.661)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	23.962	25.019	46.126	44.534	24.327	2'43.968 P	93.0	16:43'31.148
2	7.078	15.509	35.108	30.281	18.492	1'46.468	261.3	16:46'15.116
3	7.034	15.815	44.025	33.287	18.626	1'58.787	269.1	16:48'01.584
4	7.050	15.278	34.824	30.317	18.436	1'45.905	267.8	16:50'00.371
5	7.025	15.284	34.772	29.947	18.633	1'45.661	269.1	16:51'46.276
6	7.048	17.377	40.628	31.780	18.631	1'55.464	262.6	16:53'31.937
								16:55'27.401

13 LEDOGAR C. (1'44.683)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	17.385	16.824	35.676	31.193	18.528	1'59.606 P	181.5	16:40'09.804
2	7.082	15.389	34.798	30.447	18.504	1'46.220	267.1	16:42'09.410
3	7.033	15.318	34.512	30.094	18.416	1'45.373	269.1	16:43'55.630
4	7.029	15.144	34.334	30.187	18.609	1'45.303	270.5	16:45'41.003
5	7.043	15.320	34.734	30.461	1'34.169	3'01.727 P	268.4	16:47'26.306
6	17.418	16.462	35.290	30.346	18.612	1'58.128 P	183.4	16:50'28.033
7	7.019	15.514	34.875	30.333	18.434	1'46.175	270.5	16:52'26.161
8	7.019	15.201	34.294	29.931	18.238	1'44.683	271.8	16:54'12.336
								16:55'57.019

17 FULGENZI E. (1'46.190)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	17.648	20.211	44.229	37.586	19.627	2'19.301 P	160.7	16:40'44.096
2	8.376	16.997	38.475	32.952	18.555	1'55.355	214.2	16:43'03.397
3	7.091	15.360	34.730	30.592	18.417	1'46.190	266.5	16:44'58.752
4	7.062	15.225	34.573	30.582	18.869	1'46.311	267.1	16:46'44.942
5	7.081	17.587	38.924	32.654	18.623	1'54.869	267.8	16:48'31.253
6	7.077	15.573	39.370	45.949	19.272	2'07.241	268.4	16:50'26.122
7	7.067	15.473	34.738	30.346	18.710	1'46.334	267.8	16:52'33.363
8	7.049	15.396	35.528	32.031	18.992	1'48.996	267.8	16:54'19.697
								16:56'08.693

25 DI AMATO D. (1'45.276)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.693	18.913	38.133	32.690	18.828	2'07.257 P	171.7	16:40'27.225
2	7.054	15.605	35.340	34.129	19.485	1'51.613	261.9	16:42'34.482
3	7.021	15.184	34.627	30.091	18.434	1'45.357	269.1	16:44'26.095
4	7.011	15.116	34.628	30.142	18.379	1'45.276	271.1	16:46'11.452
								16:47'56.728

32 QUARESMINI G. (1'46.308)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.949	20.013	39.493	39.131	20.477	2'18.063 P	161.2	16:42'04.647
2	7.162	15.900	35.573	32.464	18.658	1'49.757	263.2	16:44'22.710
3	7.069	15.415	34.867	30.476	18.481	1'46.308	267.8	16:46'12.467
4	7.069	15.653	35.149	30.699	18.532	1'47.102	267.8	16:47'58.775
								16:49'45.877

33 GRENIER M. (1'47.153)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	19.096	21.781	50.096	45.379	19.261	2'35.613 P	161.2	16:44'02.449
								16:46'38.062

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

2	7.132	15.953	35.259	30.795	18.617	1'47.756	250.4	16:48'25.818
3	7.100	15.789	35.007	30.585	18.672	1'47.153	259.4	16:50'12.971
4	7.091	15.521	34.957	33.407	19.332	1'50.308	251.6	16:52'03.279
5	7.091	15.602	35.217	30.833	18.912	1'47.655	260.7	16:53'50.934
6	7.069	15.600	35.516	38.153	19.998	1'56.336	260.7	16:55'47.270

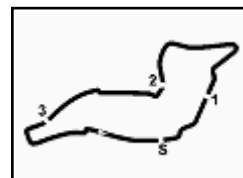
41 LIBERATI E. (1'48.170)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.469	22.715	41.957	34.242	20.055	2'17.438 P	144.8	16:40'21.662
2	7.226	16.196	36.289	32.277	19.067	1'51.055	238.8	16:42'39.100
3	7.126	15.722	35.504	31.428	18.954	1'48.734	262.6	16:44'30.155
4	7.065	15.661	35.233	31.408	18.803	1'48.170	263.2	16:46'18.889
5	7.070	15.719	35.366	31.646	18.997	1'48.798	262.6	16:48'07.059
6	7.095	15.699	35.323	31.671	19.342	1'49.130	265.8	16:49'55.857
7	7.122	15.806	40.157	32.911	19.187	1'55.183	260.0	16:51'44.987
8	7.073	15.879	35.555	31.474	19.117	1'49.098	264.5	16:53'40.170
								16:55'29.268

64 SELVA L. (1'47.768)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.151	20.365	41.759	37.835	20.588	2'18.698 P	169.6	16:40'47.782
2	8.459	17.669	40.026	33.515	19.185	1'58.854	200.0	16:43'06.480
3	7.110	15.834	35.829	30.825	18.872	1'48.470	263.9	16:45'05.334
4	7.080	15.542	35.653	30.577	18.916	1'47.768	269.1	16:46'53.804
5	7.087	15.661	35.952	31.567	19.035	1'49.302	267.1	16:48'41.572
6	7.080	15.687	35.525	30.628	18.866	1'47.786	268.4	16:50'30.874
								16:52'18.660

67 DE GIACOMI A. (1'46.953)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	22.651	24.685	46.677	39.165	18.991	2'32.169 P	97.6	16:43'33.822
2	7.120	15.884	35.506	30.765	18.629	1'47.904	264.5	16:46'05.991
3	7.098	15.558	37.386	30.831	18.803	1'56.257	268.4	16:47'53.895
4	7.102	15.258	35.270	30.749	18.413	1'47.092	269.1	16:49'50.152
5	7.103	15.522	34.935	30.840	18.579	1'46.979	267.8	16:51'37.244
6	7.055	15.512	35.055	30.645	18.686	1'46.953	269.8	16:53'24.223
								16:55'11.176

76 PELLEGRINI M. (1'47.570)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	17.727	20.454	40.264	37.079	19.521	2'15.045 P	173.4	16:41'20.035
2	7.148	16.523	37.397	33.261	19.165	1'53.494	249.8	16:43'33.080
3	7.114	15.917	35.606	31.506	19.116	1'49.259	261.9	16:45'28.574
4	7.099	15.785	35.781	31.156	18.935	1'48.756	264.5	16:47'17.833
5	7.088	15.687	35.430	30.874	18.615	1'47.694	266.5	16:49'06.589
6	7.071	15.480	35.373	30.976	18.718	1'47.618	266.5	16:50'54.283
7	7.039	15.768	35.111	30.976	18.676	1'47.570	269.1	16:52'41.901
8	7.054	15.633	35.463	31.383	18.813	1'48.346	266.5	16:54'29.471
								16:56'17.817

77 ZANINI S. (1'47.055)								
Giro	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Seg. 5	T. Giro	km/h	Local Time
1	18.536	20.816	39.979	36.532	19.369	2'15.232 P	170.6	16:41'17.418
2	7.199	16.852	37.439	32.725	18.887	1'53.102	249.8	16:43'32.650
3	7.129	15.889	36.047	32.316	18.711	1'50.092	264.5	16:45'25.752
4	7.105	15.472	35.345	30.827	18.916	1'47.665	267.1	16:47'15.844
5	7.150	15.470	35.216	30.558	18.661	1'47.055	265.1	16:49'03.509
6	7.113	15.518	35.271	31.692	18.812	1'48.406 C	267.1	16:50'50.564
7	7.067	15.618	40.393	37.705	19.145	1'59.928	268.4	16:52'36.970
								16:54'38.898



Enzo e Dino Ferrari 4.909 m

2 / 2

3	7.186	16.759	37.626	36.750	19.410	1'57.731	258.2	16:46'47.643
4	7.131	16.380	36.547	32.572	19.179	1'51.809	264.5	16:48'39.452
5	7.147	16.313	36.971	33.356	19.532	1'53.319	262.6	16:50'32.771
6	7.147	16.322	36.565	31.927	19.429	1'51.390	263.2	16:52'24.161
7	7.165	16.324	37.570	31.928	19.320	1'52.307	260.7	16:54'16.468
8	7.161	16.258	38.146	33.138	20.030	1'54.733	265.8	16:56'11.201

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Servizio elaborazione dati e cronometraggio a cura della Federazione Italiana Cronometristi - A.S.D. di Imola
www.fici.it

Mobil 1

