

Aci Racing Weekend 15-16-17 Giugno 2018

Porsche Carrera Cup Italia - Analisi Tempi Gara 2

Misano World Circuit 4.226 m

Start at 12:34'49.171

1 / 3

1 A. ROVERA (1'37.929)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.213	27.178	21.844	1'44.022	217,7	12:36'33.193
2	26.138	23.089	27.162	22.130	1'38.519	218,6	12:38'11.712
3	25.969	22.954	26.989	22.017	1'37.929	219,5	12:39'49.641
4	27.032	22.980	27.054	21.751	1'38.817	220,9	12:41'28.458
5	26.072	22.974	27.219	21.773	1'38.038	219,5	12:43'06.496
6	26.340	23.060	27.141	22.350	1'38.891	220,0	12:44'45.387
7	26.308	24.356	34.390	26.555	1'51.609	173,1	12:46'36.996
8	35.900	40.576	41.907	31.364	2'29.747	168,2	12:49'06.743
9	32.418	30.559	40.671	26.252	2'09.900	160,2	12:51'16.643
10	26.965	23.023	27.342	29.207	1'46.537	218,6	12:53'03.180
11	36.739	33.965	44.056	32.454	2'27.214	120,4	12:55'30.394
12	34.355	37.622	43.857	28.485	2'24.319	102,9	12:57'54.713
13	26.138	22.954	27.270	21.796	1'38.158	219,5	12:59'32.871
14	26.008	23.078	27.299	21.797	1'38.182	219,5	13:01'11.053
15	26.258	23.061	27.456	22.214	1'38.989	219,1	13:02'50.042
16	26.300	23.122	27.404	21.925	1'38.751	219,5	13:04'28.793

3 S. PELLEGRINELLI (1'38.155)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.520	27.182	21.923	1'45.144	218,2	12:36'34.315
2	25.974	23.051	27.136	21.994	1'38.155	219,1	12:38'12.470
3	26.242	23.162	27.142	21.726	1'38.272	218,2	12:39'50.742
4	26.235	23.075	27.062	21.838	1'38.210	220,0	12:41'28.952
5	26.086	23.063	27.307	21.837	1'38.293	220,0	12:43'07.245
6	26.110	22.964	27.512	22.127	1'38.713	220,0	12:44'45.958
7	26.142	24.397	34.658	26.682	1'51.879	177,6	12:46'37.837
8	36.661	40.078	41.588	31.476	2'29.803	135,5	12:49'07.640
9	32.663	30.294	40.194	26.208	2'09.359	153,6	12:51'16.999
10	27.005	23.763	27.831	28.330	1'46.929	217,7	12:53'03.928
11	36.443	34.234	43.841	32.348	2'26.866	124,6	12:55'30.794
12	34.851	37.310	43.655	28.487	2'24.303	110,7	12:57'55.097
13	26.577	23.457	27.625	24.186	1'41.845	219,5	12:59'36.942

7 G. BERTON (1'38.130)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.637	27.270	21.869	1'45.795	217,7	12:36'34.966
2	25.999	23.081	27.068	21.982	1'38.130	218,6	12:38'13.096
3	25.986	23.287	27.176	21.771	1'38.220	219,1	12:39'51.316
4	26.060	23.207	27.527	21.901	1'38.695	219,5	12:41'30.011
5	26.691	23.296	27.495	21.928	1'39.410	217,7	12:43'09.421
6	26.368	23.227	27.380	22.051	1'39.026	219,1	12:44'48.447
7	27.130	24.743	33.824	25.802	1'51.499	169,3	12:46'39.946
8	36.040	39.803	43.367	29.355	2'28.565	122,4	12:49'08.511
9	32.871	30.655	39.875	25.615	2'09.016	140,3	12:51'17.527
10			29.355	23.061	2'52.700	210,9	12:54'10.227
11	27.637	24.041	27.757	22.104	1'41.539	216,0	12:55'51.766
12	27.305	36.540	40.753	26.480	2'11.078	170,1	12:58'02.844
13	26.940	23.461	27.398	22.480	1'40.279	217,7	12:59'43.123
14	26.600	23.263	27.585	22.241	1'39.689	220,0	13:01'22.812
15	26.269	23.311	27.901	21.982	1'39.463	216,4	13:03'02.275
16	26.427	23.348	27.810	21.976	1'39.561	216,9	13:04'41.836

12 S. IAQUINTA (1'37.852)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.230	27.312	21.826	1'42.825	216,4	12:36'31.996
2	26.456	23.086	27.405	21.832	1'38.779	217,7	12:38'10.775
3	25.890	22.947	27.242	21.773	1'37.852	216,9	12:39'48.627
4	25.925	22.980	27.253	21.704	1'37.862	217,3	12:41'26.489
5	25.889	23.174	27.253	21.754	1'38.070	217,3	12:43'04.559
6	25.831	22.972	27.410	21.839	1'38.052	217,7	12:44'42.611
7	26.042	23.194	27.581	21.091	1'37.908P	217,7	12:46'20.519
8	1'00.298	41.151	42.001	29.424	2'52.874P	114,5	12:49'13.393

9 32.706 31.246 39.296 23.496 2'06.744P 158,8 12:51'20.137

17 E. FULGENZI (1'37.861)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.031	27.057	21.896	1'43.496	217,3	12:36'32.667
2	26.455	22.995	27.146	22.166	1'38.762	218,6	12:38'11.429
3	25.909	23.030	27.057	21.865	1'37.861	218,2	12:39'49.290
4	26.295	22.905	27.148	21.846	1'38.194	220,0	12:41'27.484
5	26.227	22.779	27.139	22.059	1'38.204	220,0	12:43'05.688
6	26.444	22.934	27.036	22.298	1'38.712	220,0	12:44'44.400
7	26.063	23.168	34.165	27.662	1'51.058	171,2	12:46'35.458
8	35.554	40.120	42.357	30.458	2'28.489	151,3	12:49'03.947
9	33.473	30.369	41.117	26.717	2'11.676	173,6	12:51'15.623
10	26.114	22.949	27.112	30.197	1'46.372	216,4	12:53'01.995
11	36.892	33.571	44.319	31.911	2'26.693	118,6	12:55'28.688
12	34.848	37.636	44.054	28.705	2'25.243	103,5	12:57'53.931
13	26.207	23.119	27.203	21.709	1'38.238	217,3	12:59'32.169
14	26.073	22.987	27.153	21.900	1'38.113	217,3	13:01'10.282
15	26.400	23.067	27.671	22.003	1'39.141	217,3	13:02'49.423
16	26.346	23.180	27.258	21.873	1'38.657	217,3	13:04'28.080

18 D. CAZZANIGA (1'38.108)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.018	28.277	22.718	1'50.780	221,3	12:36'39.951
2	26.359	23.163	27.310	22.374	1'39.206	220,0	12:38'19.157
3	26.124	22.960	27.511	22.005	1'38.600	220,0	12:39'57.757
4	26.264	23.120	27.354	21.948	1'38.686	219,1	12:41'36.443
5	26.094	22.897	27.435	21.682	1'38.108	220,0	12:43'14.551
6	25.980	22.996	27.317	22.108	1'38.401	219,5	12:44'52.952
7	26.106	25.375	32.602	24.606	1'48.689	183,7	12:46'41.641
8	36.232	39.720	43.135	28.666	2'27.753	120,7	12:49'09.394
9	33.442	30.601	39.820	24.861	2'08.724	149,6	12:51'18.118
10	27.240	23.711	28.304	27.794	1'47.049	220,9	12:53'05.167
11	36.337	34.155	44.126	32.102	2'26.720	119,9	12:55'31.887
12	35.302	37.092	43.568	27.809	2'23.771	111,2	12:57'55.658
13	26.704	23.455	27.297	22.356	1'39.812	220,4	12:59'35.470
14	26.112	23.213	27.193	21.842	1'38.360	220,0	13:01'13.830
15	26.345	22.986	27.249	21.827	1'38.407	219,1	13:02'52.237
16	26.477	23.348	27.493	22.404	1'39.722	221,3	13:04'31.959

19 T. MOSCA (1'37.737)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.293	27.139	21.787	1'44.334	219,1	12:36'33.505
2	26.076	23.116	27.165	22.006	1'38.363	219,5	12:38'11.868
3	26.263	22.830	27.078	21.749	1'37.920	219,5	12:39'49.788
4	26.557	22.867	27.263	21.636	1'38.323	219,1	12:41'28.111
5	25.978	23.007	27.049	21.703	1'37.737	219,5	12:43'05.848
6	26.641	23.148	27.096	22.425	1'39.310	219,5	12:44'45.158
7	26.195	24.312	33.993	26.823	1'51.323	191,8	12:46'36.481
8	35.660	40.217	42.262	30.914	2'29.053	163,9	12:49'05.534
9	32.949	30.436	41.033	26.453	2'10.871	176,5	12:51'16.405
10	26.522	23.150	27.172	29.241	1'46.085	217,7	12:53'02.490
11	36.943	33.623	44.252	31.997	2'26.815	119,5	12:55'29.305
12	34.754	37.579	44.093	28.657	2'25.083	101,7	12:57'54.388
13	26.106	23.097	27.228	21.654	1'38.085	219,5	12:59'32.473
14	25.981	23.162	27.328	21.792	1'38.263	218,2	13:01'10.736
15	26.160	23.089	27.641	22.011	1'38.901	219,5	13:02'49.637
16	26.337	23.199	27.405	21.862	1'38.803	219,5	13:04'28.440

21 D. BERTONELLI (1'37.814)

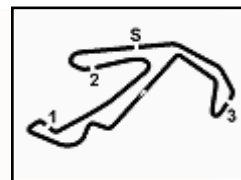
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.961	27.696	21.958	1'48.409	219,5	12:36'37.580
2	25.837	23.026	27.529	22.024	1'38.416	219,1	12:38'15.996
3	25.829	23.000	27.073	21.912	1'37.814	219,1	12:39'53.810

17/06/2018

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 2

Misano World Circuit 4.226 m

Start at 12:34'49.171

2 / 3

4	26.126	22.998	27.207	21.785	1'38.116	218,6	12:41'31.926
5	26.251	23.231	27.344	21.992	1'38.818	220,0	12:43'10.744
6	26.298	23.084	27.484	22.093	1'38.959	220,0	12:44'49.703
7	26.478	25.826	32.921	25.879	1'51.104	172,8	12:46'40.807
8	36.434	39.623	43.042	29.179	2'28.278	121,5	12:49'09.085
9	33.262	30.457	40.017	25.064	2'08.800	135,3	12:51'17.885
10	27.144	23.804	27.728	27.983	1'46.659	219,1	12:53'04.544
11	36.483	34.193	43.932	32.320	2'26.928	127,1	12:55'31.472
12	35.035	37.297	43.500	28.053	2'23.885	106,2	12:57'55.357
13	26.769	23.196	27.569	22.160	1'39.694	220,4	12:59'35.051
14	26.069	23.030	27.203	21.920	1'38.222	218,6	13:01'13.273
15	26.170	22.960	27.199	22.248	1'38.577	218,6	13:02'51.850
16	26.595	23.426	27.378	22.545	1'39.944	219,1	13:04'31.794

24 R. CAZZANIGA (1'37.872)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.613	27.581	21.944	1'46.895	219,5	12:36'36.066
2	26.347	23.249	27.346	21.875	1'38.817	219,5	12:38'14.883
3	25.875	22.923	27.324	21.779	1'37.901	219,1	12:39'52.784
4	25.826	22.936	27.252	21.858	1'37.872	220,0	12:41'30.656
5	26.572	22.966	27.569	21.929	1'39.036	220,4	12:43'09.692
6	26.346	22.970	27.784	21.922	1'39.022	220,9	12:44'48.714
7	26.289	24.520	34.078	25.460	1'50.347	181,5	12:46'39.061
8	36.420	39.670	43.341	29.417	2'28.848	120,0	12:49'07.909
9	32.897	30.387	40.023	26.071	2'09.378	134,8	12:51'17.287
10	27.757	24.881	27.978	28.375	1'48.991	220,4	12:53'06.278
11	36.704	34.074	44.719	31.517	2'27.014	124,7	12:55'33.292
12	36.420	36.044	43.270	27.270	2'23.004	108,1	12:57'56.296
13	26.686	23.352	27.569	22.534	1'40.141	220,9	12:59'36.437
14	25.989	22.953	27.255	21.717	1'37.914	220,0	13:01'14.351
15	26.063	22.984	27.516	21.870	1'38.433	220,0	13:02'52.784
16	26.242	23.358	27.807	22.058	1'39.465	218,6	13:04'32.249

32 G. QUAREMINI (1'37.988)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.163	27.090	21.980	1'43.235	218,2	12:36'32.406
2	26.259	23.116	27.343	21.988	1'38.706	219,5	12:38'11.112
3	25.808	23.025	27.205	21.950	1'37.988	217,3	12:39'49.100
4	25.987	23.186	27.213	21.749	1'38.135	218,2	12:41'27.235
5	26.111	22.951	27.128	22.159	1'38.349	219,1	12:43'05.584
6	26.185	23.001	27.161	22.967	1'39.314	219,1	12:44'44.898
7	26.216	23.969	33.657	27.187	1'51.029	188,2	12:46'35.927
8	35.667	40.266	42.264	30.665	2'28.862	158,1	12:49'04.789
9	33.059	30.570	40.997	26.818	2'11.444	179,4	12:51'16.233

39 L. SEGÙ (1'38.303)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.681	28.567	22.849	1'51.124	217,7	12:36'40.295
2	26.224	23.322	27.264	22.572	1'39.382	219,1	12:38'19.677
3	26.219	22.967	27.139	22.090	1'38.415	220,0	12:39'58.092
4	26.277	23.277	27.184	21.832	1'38.570	219,1	12:41'36.662
5	26.034	23.139	27.279	21.851	1'38.303	218,6	12:43'14.965
6	26.025	23.068	27.160	22.078	1'38.331	218,6	12:44'53.296
7	26.031	26.321	32.454	24.358	1'49.164	184,9	12:46'42.460
8	35.916	39.854	43.459	28.790	2'28.019	121,8	12:49'10.479
9	33.275	30.606	39.383	24.758	2'08.022	148,4	12:51'18.501
10	26.800	24.170	28.418	27.996	1'47.384	220,0	12:53'05.885
11	36.022	34.668	43.929	31.927	2'26.546	127,1	12:55'32.431
12	35.525	37.182	43.407	27.443	2'23.557	108,8	12:57'55.988
13	26.496	23.677	27.206	23.102	1'40.481	220,9	12:59'36.469
14	26.338	22.954	27.199	21.939	1'38.430	220,4	13:01'14.899
15	25.920	22.951	27.378	22.060	1'38.309	220,0	13:02'53.208
16	26.029	23.368	27.797	22.227	1'39.421	220,0	13:04'32.629

52 V. MONTALBANO (1'41.370)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.829	28.556	22.945	1'53.960	209,7	12:36'43.131
2	27.322	24.128	28.202	22.569	1'42.221	208,5	12:38'25.352
3	27.072	23.972	28.232	22.792	1'42.068	210,1	12:40'07.420
4	26.844	23.938	27.914	22.674	1'41.370	210,5	12:41'48.790
5	26.900	23.924	28.150	22.694	1'41.668	210,1	12:43'30.458
6	26.970	23.839	28.286	22.953	1'42.048	208,9	12:45'12.506
7	27.105	24.356	28.897	23.117	1'43.475	209,7	12:46'55.981
8	28.497	43.343	40.719	29.463	2'22.022	112,6	12:49'18.003
9	32.395	31.603	38.425	24.687	2'07.110	152,8	12:51'25.113
10	27.280	24.292	28.107	26.189	1'45.868	211,4	12:53'10.981
11	36.834	34.632	45.130	31.906	2'28.502	114,8	12:55'39.483
12	35.060	37.381	42.119	26.765	2'21.325	135,3	12:58'00.808
13	27.365	23.856	28.127	23.441	1'42.789	211,4	12:59'43.597
14	27.849	25.014	27.823	22.392	1'43.078	212,2	13:01'26.675
15	35.375	24.897	30.048	22.861	1'53.181	208,9	13:03'19.856
16	27.689	24.238	28.458	23.694	1'44.079	210,1	13:05'03.935

56 N. MERCATALI (1'39.697)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.248	29.009	22.945	1'51.554	219,1	12:36'40.725
2	26.489	23.348	27.606	22.273	1'39.716	218,6	12:38'20.441
3	27.108	23.430	27.803	22.699	1'41.040	219,5	12:40'01.481
4	26.957	23.185	27.571	21.984	1'39.697	219,5	12:41'41.178
5	27.198	23.839	27.692	22.239	1'40.968	218,2	12:43'22.146
6	26.470	23.093	29.404	22.268	1'41.235	193,5	12:45'03.381
7	27.271	24.873	31.220	23.058	1'46.422	202,2	12:46'49.803
8	31.718	41.740	41.345	29.668	2'24.471	142,5	12:49'14.274
9	32.819	31.183	39.011	24.280	2'07.293	182,4	12:51'21.567
10	26.482	23.399	28.945	28.271	1'47.097	218,2	12:53'08.664
11	36.085	35.154	44.011	32.242	2'27.492	122,3	12:55'36.156
12	34.932	36.965	43.159	27.155	2'22.211	146,5	12:57'58.367
13	26.908	23.462	27.750	22.287	1'40.407	219,1	12:59'38.774
14	26.824	23.151	27.725	22.177	1'39.877	218,6	13:01'18.651
15	26.543	23.208	27.781	22.179	1'39.711	218,6	13:02'58.362
16	26.856	23.321	27.847	22.576	1'40.600	217,3	13:04'38.962

63 L. PASTORELLI (1'39.841)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.788	28.673	22.954	1'51.840	220,0	12:36'41.011
2	26.718	23.238	27.602	22.283	1'39.841	220,4	12:38'20.852
3	27.062	23.863	27.374	22.792	1'41.091	219,5	12:40'01.943
4	26.977	23.398	27.511	22.381	1'40.267	219,5	12:41'42.210
5	26.889	23.287	27.958	22.540	1'40.674	220,4	12:43'22.884
6	26.724	23.085	29.132	22.596	1'41.537	207,3	12:45'04.421
7	27.256	24.612	31.222	23.449	1'46.539	204,9	12:46'50.960
8	31.225	42.359	40.722	30.124	2'24.430	118,7	12:49'15.390
9	32.212	31.195	38.906	24.067	2'06.380	175,3	12:51'21.770
10	26.970	23.523	30.381	26.591	1'47.465	214,3	12:53'09.235
11	36.290	35.076	43.983	32.629	2'27.978	125,6	12:55'37.213
12	34.804	36.822	42.897	27.332	2'21.855	159,5	12:57'59.068
13	27.653	23.975	27.870	24.049	1'43.547	217,3	12:59'42.615
14	26.805	23.348	27.550	22.387	1'40.090	220,0	13:01'22.705
15	27.490	23.368	27.728	23.263	1'41.849	217,7	13:03'04.554
16	27.504	23.559	27.674	22.988	1'41.725	218,2	13:04'46.279

67 A. DE GIACOMI (1'38.822)

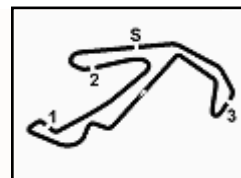
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		23.661	27.371	22.067	1'46.581	217,7	12:36'35.752
2	26.278	23.526	28.167	22.909	1'40.880	217,3	12:38'16.632
3	26.474	23.012	27.356	21.980	1'38.822	219,1	12:39'55.454
4	26.155	23.576	27.416	22.059	1'39.206	217,3	12:41'34.660
5	26.859	23.520	29.143	22.318	1'41.840	208,5	12:43'16.500

17/06/2018

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 2

Misano World Circuit 4.226 m

Start at 12:34'49.171

3 / 3

6	26.506	23.390	27.448	22.146	1'39.490	218,2	12:44'55.990	7	26.936	23.955	27.932	23.120	1'41.943	217,3	12:46'52.281
7	26.308	27.278	30.559	24.012	1'48.157	201,5	12:46'44.147	8	31.091	42.546	40.339	30.096	2'24.072	103,1	12:49'16.353
8	35.048	40.810	42.538	28.818	2'27.214	113,4	12:49'11.361	9	32.541	31.077	38.927	23.773	2'06.318	164,6	12:51'22.671
9	33.470	30.660	39.626	24.465	2'08.221	148,8	12:51'19.582	10	26.915	23.614	29.980	26.454	1'46.963	220,9	12:53'09.634
10	26.528	24.279	28.574	28.271	1'47.652	219,1	12:53'07.234	11	36.325	35.122	44.023	32.655	2'28.125	128,6	12:55'37.759
11	36.489	34.662	44.234	31.938	2'27.323	125,4	12:55'34.557	12	34.678	36.885	42.831	26.962	2'21.356	157,0	12:57'59.115
12	35.660	36.538	43.364	27.486	2'23.048	129,3	12:57'57.605	13	27.915	23.626	28.137	22.292	1'41.970	216,9	12:59'41.085
13	26.937	23.410	27.597	22.448	1'40.392	218,2	12:59'37.997	14	26.776	23.554	28.051	22.496	1'40.877	218,6	13:01'21.962
14	26.768	23.059	27.512	22.200	1'39.539	218,6	13:01'17.536	15	26.633	23.656	28.702	23.382	1'42.373	214,3	13:03'04.335
15	26.389	23.019	27.492	22.174	1'39.074	217,7	13:02'56.610	16	27.962	25.206	27.750	22.153	1'43.071	218,6	13:04'47.406
16	26.644	23.446	27.722	22.461	1'40.273	218,2	13:04'36.883								

70 G. PELLEGRINI (1'46.800)								89 B. MARDINI (1'39.778)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		25.445	30.231	25.646	1'59.874	201,9	12:36'49.045	1		24.216	27.833	22.517	1'48.812	219,1	12:36'37.983
2	28.427	25.440	29.885	24.700	1'48.452	201,9	12:38'37.497	2	26.548	23.547	27.625	22.182	1'39.902	218,2	12:38'17.885
3	28.737	25.839	30.308	24.335	1'49.219	198,9	12:40'26.716	3	26.585	23.266	27.495	22.432	1'39.778	218,2	12:39'57.663
4	28.047	25.259	29.429	24.065	1'46.800	205,7	12:42'13.516	4	27.596	23.304	27.621	22.070	1'40.591	218,6	12:41'38.254
5	27.804	25.399	29.897	24.007	1'47.107	205,7	12:44'00.623	5	26.763	23.408	28.028	22.326	1'40.525	218,2	12:43'18.779
6	28.257	24.880	29.927	24.274	1'47.338	199,3	12:45'47.961	6	26.761	23.286	27.664	22.271	1'39.982	218,2	12:44'58.761
7	28.233	26.193	30.910	24.313	1'49.649	190,1	12:47'37.610	7	26.749	24.605	31.099	23.404	1'45.857	189,8	12:46'44.618
8	28.786	25.343	30.112	24.061	1'48.302	201,5	12:49'25.912	8	35.276	40.850	42.469	29.296	2'27.891	112,6	12:49'12.509
9	28.268	29.913	37.385	25.156	2'00.722	196,4	12:51'26.634	9	32.688	31.013	39.465	24.444	2'07.610	147,7	12:51'20.119
10	28.085	24.702	30.073	24.566	1'47.426	202,6	12:53'14.060	10	26.596	23.979	28.949	28.089	1'47.613	220,4	12:53'07.732
11	34.851	34.594	45.361	31.111	2'25.917	116,3	12:55'39.977	11	36.484	34.868	44.042	32.289	2'27.683	118,8	12:55'35.415
12	35.970	37.382	41.606	27.900	2'22.858	154,3	12:58'02.835	12	35.244	36.749	43.243	27.316	2'22.552	140,1	12:57'57.967
13	29.244	25.210	29.645	23.981	1'48.080	196,7	12:59'50.915	13	26.909	23.568	27.433	22.248	1'40.158	219,5	12:59'38.125
14	28.071	25.472	30.058	23.864	1'47.465	199,6	13:01'38.380	14	27.056	23.250	27.406	22.076	1'39.788	220,0	13:01'17.913
15	28.856	25.874	30.367	24.727	1'49.824	203,8	13:03'28.204	15	26.805	23.264	27.576	22.273	1'39.918	219,5	13:02'57.831
16	28.131	25.240	31.710	25.930	1'51.011	191,5	13:05'19.215	16	26.774	23.331	27.657	22.705	1'40.467	219,5	13:04'38.298

71 D. VERRICCHIO (1'39.944)								97 A. DE MATTEO (1'39.905)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		24.435	28.637	22.644	1'52.831	212,2	12:36'42.002	1		24.492	28.375	22.746	1'52.357	210,5	12:36'41.528
2	26.782	24.717	29.999	22.752	1'44.250	207,3	12:38'26.252	2	26.528	23.612	27.957	22.175	1'40.272	211,8	12:38'21.800
3	26.784	24.713	28.949	30.330	1'50.776P	218,2	12:40'17.028	3	26.519	24.050	27.974	22.154	1'40.697	211,4	12:40'02.497
4	1'33.516	31.028	34.509	34.127	3'13.180P	198,9	12:43'30.208	4	26.818	23.601	27.562	22.080	1'40.061	213,9	12:41'42.558
5	3'39.575	27.511	30.605	23.076	5'00.767P	210,1	12:48'30.975	5	26.920	23.777	27.633	22.289	1'40.619	212,6	12:43'23.177
6	27.371	24.286	28.506	22.621	1'42.784	215,6	12:50'13.759	6	26.719	23.509	29.548	22.155	1'41.931	212,2	12:45'05.108
7	26.852	23.535	27.919	22.454	1'40.760	216,9	12:51'54.519	7	27.365	24.721	30.944	23.691	1'46.721	210,1	12:46'51.829
8	26.632	23.333	27.546	22.433	1'39.944	218,6	12:53'34.463	8	31.162	42.421	40.421	30.209	2'24.213	108,2	12:49'16.042
9	26.959	26.145	42.133	31.025	2'06.262	120,5	12:55'40.725	9	32.484	30.977	38.954	24.198	2'06.613	172,0	12:51'22.655
10	36.660	37.164	41.130	26.941	2'21.895	164,6	12:58'02.620	10	27.403	23.945	29.814	26.426	1'47.588	213,0	12:53'10.243
11	27.572	23.399	27.606	22.473	1'41.050	220,0	12:59'43.670	11	36.465	35.032	44.547	32.250	2'28.294	140,3	12:55'38.537
12	27.272	24.341	28.485	22.186	1'42.284	216,9	13:01'25.954	12	34.639	37.256	42.643	26.665	2'21.203	135,8	12:57'59.740
13	26.691	23.505	27.558	22.783	1'40.537	218,2	13:03'06.491	13	27.657	24.081	27.923	23.531	1'43.192	212,6	12:59'42.932
14	27.065	24.471	27.601	22.791	1'41.928	220,4	13:04'48.419	14	28.209	24.747	28.634	22.543	1'44.133	213,9	13:01'27.065
								15	26.605	23.568	27.543	22.189	1'39.905	212,6	13:03'06.970
								16	27.101	24.289	27.980	22.416	1'41.786	213,4	13:04'48.756

81 M. CASSARÀ (1'39.790)						
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h
1		24.275	28.185	22.637	1'50.181	217,3
2	26.680	24.129	27.405	22.412	1'40.626	219,5
3	27.185	23.580	27.729	22.852	1'41.346	218,2
4	26.635	23.412	27.263	22.480	1'39.790	218,6
5	26.929	23.568	27.355	22.207	1'40.059	218,2

84 F. REGGIANI (1'39.706)						
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h
1		23.814	29.021	22.445	1'49.718	216,0
2	26.609	23.543	27.469	22.833	1'40.454	219,1
3	27.642	23.333	27.889	22.137	1'41.001	218,2
4	26.480	23.614	27.675	21.937	1'39.706	219,5
5	26.727	23.630	27.663	22.204	1'40.224	218,2
6	26.838	23.465	36.906	22.855	1'50.064	193,9

17/06/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

Powered by FICr PERUGIATIMING

