

Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

1 / 19

5 S. MAGANUCO (2'15.112)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		40.056	44.242	33.641		156,7	9:31'50.908
2	38.181	32.447	40.378	31.059	2'22.065	179,4	9:34'12.973
3	36.091	31.079	38.104	29.838	2'15.112	204,9	9:36'28.085

1		32.719	39.128	29.130		183,1	14:24'02.852
2	34.213	29.730	33.612	26.290	2'03.845	225,9	14:26'06.697
3	31.823	28.321	35.242	29.979	2'05.365	221,8	14:28'12.062
4	35.129	30.218	35.632	29.091	2'10.070	210,5	14:30'22.132
5	34.862	29.922	41.076	29.672	2'15.532P	184,0	14:32'37.664

5 S. MAGANUCO (1'57.631)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.726	37.154	29.209		179,4	11:24'23.170
2	33.727	28.923	34.977	27.157	2'04.784	203,0	11:26'27.954
3	31.804	28.434	33.791	27.021	2'01.050	199,6	11:28'29.004
4	31.592	28.504	33.213	27.821	2'01.130	213,0	11:30'30.134
5	32.433	27.605	35.122	26.959	2'02.119	221,8	11:32'32.253
6	31.424	28.052	34.323	26.629	2'00.428	209,7	11:34'32.681
7	30.656	27.296	32.825	26.854	1'57.631	218,2	11:36'30.312

9 M. NICHELE (2'00.096)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.842	35.044	28.665		224,5	16:22'14.111
2	33.802	29.620	35.494	28.796	2'07.712	214,7	16:24'21.823
3	32.370	28.103	33.045	26.578	2'00.096	227,8	16:26'21.919
4	31.363	28.615	34.012	26.510	2'00.500	224,5	16:28'22.419
5	31.526	28.343	33.488	27.629	2'00.986	227,8	16:30'23.405
6	31.992	28.979	33.346	27.720	2'02.037	229,3	16:32'25.442
7	35.232	28.927	37.109	37.081	2'18.349P	206,1	16:34'43.791

8 G. FUNARI (2'14.759)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.203	40.256	30.156		169,3	15:27'14.704
2	34.610	31.134	38.231	30.784	2'14.759	174,8	15:29'29.463
3	34.518	33.204	39.302	30.952	2'17.976	154,5	15:31'47.439
4	36.765	31.452	37.769	30.169	2'16.155	182,7	15:34'03.594
5	34.613	32.254	39.123	32.419	2'18.409P	176,5	15:36'22.003

9 M. NICHELE (1'55.489)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.290	34.438	26.541		218,2	17:22'12.149
2	32.043	30.753	33.356	26.394	2'02.546	237,4	17:24'14.695
3	30.973	27.883	33.126	27.184	1'59.166	213,4	17:26'13.861
4	31.090	27.874	33.770	25.459	1'58.193	227,8	17:28'12.054
5	31.037	27.683	32.595	25.391	1'56.706	227,4	17:30'08.760
6	30.804	27.281	32.349	25.055	1'55.489	239,5	17:32'04.249
7	30.935	27.265	32.677	32.596	2'03.473P	230,8	17:34'07.722

8 G. FUNARI (2'04.837)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.706	37.301	28.537		175,9	17:25'14.128
2	34.010	30.390	35.893	28.296	2'08.589	191,8	17:27'22.717
3	33.562	29.681	35.977	27.637	2'06.857	193,5	17:29'29.574
4	32.536	29.106	35.947	27.248	2'04.837	187,5	17:31'34.411
5	32.478	28.703	36.618	27.632	2'05.431	190,1	17:33'39.842
6	32.782	30.163	35.588	27.164	2'05.697	199,6	17:35'45.539

10 A. BATTISTA (2'01.211)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.291	38.396	28.864			11:27'47.066
2	33.279	29.164	35.046	27.301	2'04.790	225,0	11:29'51.856
3	32.749	28.881	33.260	26.989	2'01.879	231,3	11:31'53.735
4	32.290	28.779	33.464	26.693	2'01.226	223,6	11:33'54.961
5	32.013	28.875	33.325	26.998	2'01.211	227,8	11:35'56.172
6	31.581	29.304	35.914	32.651	2'09.450P	218,6	11:38'05.622

9 M. NICHELE (2'04.257)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.730	39.823	29.573		206,5	10:23'42.883
2	34.209	30.729	35.433	27.821	2'08.192	223,6	10:25'51.075
3	33.079	30.279	35.266	27.885	2'06.509	218,6	10:27'57.584
4	32.036	30.340	34.437	27.444	2'04.257	228,8	10:30'01.841
5	33.102	29.099	34.858	27.947	2'05.006	220,4	10:32'06.847
6	32.775	28.560	35.616	32.956	2'09.907P	224,5	10:34'16.754

10 A. BATTISTA (1'57.301)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.526	36.129	28.326		220,0	12:25'14.867
2	33.185	29.350	33.166	27.110	2'02.811	229,3	12:27'17.678
3	31.455	28.468	32.890	27.006	1'59.819	231,3	12:29'17.497
4	32.222	28.958	33.298	26.730	2'01.208	229,3	12:31'18.705
5	31.689	28.375	32.638	26.636	1'59.338	230,8	12:33'18.043
6	31.062	27.839	32.274	26.126	1'57.301	233,8	12:35'15.344
7	31.303	28.412	32.483	26.388	1'58.586	232,8	12:37'13.930

9 M. NICHELE (2'00.142)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.828	36.338	28.647		214,7	11:22'42.177
2	32.332	29.015	33.978	27.097	2'02.422	219,5	11:24'44.599
3	31.341	28.384	34.401	27.912	2'02.038	217,3	11:26'46.637
4	32.311	29.581	34.500	27.339	2'03.731	208,1	11:28'50.368
5	32.074	27.742	33.501	26.825	2'00.142	228,3	11:30'50.510
6	32.576	27.615	33.416	37.287	2'10.894P	229,8	11:33'01.404
7	1'14.299	29.593	38.383	32.412	2'54.687P	191,2	11:35'56.091

10 A. BATTISTA (1'58.173)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.681	35.538	28.450		200,7	14:24'14.126
2	32.434	28.674	33.310	27.054	2'01.472	228,8	14:26'15.598
3	32.167	28.551	33.916	27.893	2'02.527	228,8	14:28'18.125
4	31.977	28.538	34.599	28.235	2'03.349	225,0	14:30'21.474
5	31.385	28.501	33.480	26.475	1'59.841	231,8	14:32'21.315
6	31.104	28.485	32.611	26.533	1'58.733	231,8	14:34'20.048
7	31.402	27.952	32.839	25.980	1'58.173	229,8	14:36'18.221

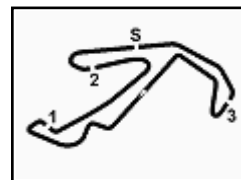
9 M. NICHELE (1'58.005)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.654	33.393	27.116		226,9	12:24'38.184
2	32.686	29.542	33.760	26.954	2'02.942	202,6	12:26'41.126
3	31.402	27.782	32.574	26.247	1'58.005	230,8	12:28'39.131
4	31.433	28.076	34.494	26.970	2'00.973	223,6	12:30'40.104
5	31.796	27.383	33.117	26.836	1'59.132	225,0	12:32'39.236
6	32.296	30.211	34.230	35.356	2'12.093P	224,5	12:34'51.329

10 A. BATTISTA (1'56.536)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.082	34.426	27.515		225,5	15:23'10.737
2	32.238	28.879	32.523	26.849	2'00.489	230,3	15:25'11.226
3	31.810	28.560	34.486	27.914	2'02.770	229,3	15:27'13.996
4	31.285	28.384	33.545	26.954	2'00.168	231,8	15:29'14.164
5	31.419	28.786	32.070	26.331	1'58.606	235,3	15:31'12.770
6	30.942	28.350	32.572	26.097	1'57.961	230,8	15:33'10.731
7	30.799	27.698	32.188	25.851	1'56.536	233,8	15:35'07.267

9 M. NICHELE (2'03.845)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

2 / 19

8 30.798 28.018 31.830 26.130 1'56.776 235,3 15:37'04.043

11 M. FRISON (2'08.749)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		45.196	49.255	32.592		113,3	12:25'32.910
2	38.850	31.767	36.536	28.694	2'15.847	175,0	12:27'48.757
3	33.199	31.497	37.110	28.357	2'10.163	175,3	12:29'58.920
4	33.208	31.289	36.325	27.927	2'08.749	174,2	12:32'07.669
5	33.074	31.455	37.275	27.938	2'09.742	164,6	12:34'17.411
6	32.090	31.289	39.112	29.377	2'11.868	140,1	12:36'29.279

12 A. EDELWEIS (2'06.172)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.116	38.428	29.219		163,9	14:23'45.503
2	36.220	29.919	37.344	29.068	2'12.551	182,4	14:25'58.054
3	36.043	30.251	37.541	29.615	2'13.450	189,8	14:28'11.504
4	35.478	30.146	35.695	28.488	2'09.807	200,0	14:30'21.311
5	35.078	29.696	35.259	28.302	2'08.335	196,0	14:32'29.646
6	35.075	29.608	35.103	28.144	2'07.930	197,8	14:34'37.576
7	34.109	29.080	35.110	27.873	2'06.172	206,9	14:36'43.748

11 M. FRISON (2'06.696)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		46.507	49.096	29.753		98,4	14:24'42.638
2	33.986	32.205	36.917	28.641	2'11.749	166,7	14:26'54.387
3	33.292	32.180	36.769	27.824	2'10.065	169,8	14:29'04.452
4	32.270	31.328	35.424	27.674	2'06.696	171,2	14:31'11.148
5	32.894	32.258	36.419	35.403	2'16.974P	159,5	14:33'28.122

12 A. EDELWEIS (2'05.254)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.333	36.256	28.018		182,7	16:22'12.729
2	34.711	29.640	35.773	28.597	2'08.721	205,3	16:24'21.450
3	34.232	28.875	34.700	27.447	2'05.254	203,0	16:26'26.704
4	34.089	29.686	35.234	27.540	2'06.549	197,1	16:28'33.253
5	34.061	29.467	35.209	28.152	2'06.889	197,1	16:30'40.142
6	35.049	29.023	35.123	27.807	2'07.002	196,7	16:32'47.144
7	35.586	30.067	35.770	28.155	2'09.578	193,5	16:34'56.722
8	34.433	29.176	35.305	28.565	2'07.479	193,2	16:37'04.201

11 M. FRISON (2'07.029)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		45.948	39.623	30.115		161,9	16:22'47.399
2	33.318	32.102	35.664	28.364	2'09.448	172,2	16:24'56.847
3	33.076	31.139	35.653	27.464	2'07.332	172,8	16:27'04.179
4	31.924	31.410	35.883	27.812	2'07.029	175,9	16:29'11.208
5	31.729	31.014	39.223	38.963	2'20.929P	166,2	16:31'32.137

13 M. MARTINI (1'53.500)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		40.456	47.465	31.640		193,9	10:23'55.117
2	36.783	35.746	39.009	34.729	2'26.267	183,1	10:26'21.384
3	32.158	27.249	32.640	25.502	1'57.549	217,7	10:28'18.933
4	30.037	27.307	31.819	25.286	1'54.449	219,5	10:30'13.382
5	29.815	27.000	31.034	25.651	1'53.500	219,5	10:32'06.882
6	31.052	27.699	32.308	25.326	1'56.385	223,1	10:34'03.267
7	31.123	28.170	33.640	25.383	1'58.316	221,8	10:36'01.583
8	34.301	37.944	47.221	35.411	2'34.877P	200,7	10:38'36.460

11 M. FRISON (2'07.468)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.246	42.358	28.894		146,5	17:24'16.636
2	32.730	32.197	36.375	28.445	2'09.747	172,0	17:26'26.383
3	32.294	31.072	36.401	27.701	2'07.468	173,4	17:28'33.851
4	33.061	31.434	35.719	27.865	2'08.079	176,8	17:30'41.930
5	32.180	31.366	36.420	28.885	2'08.851	169,3	17:32'50.781
6	34.471	40.310	41.545	32.978	2'29.304P	155,6	17:35'20.085

13 M. MARTINI (1'51.797)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		39.526	37.959	28.843		212,2	11:22'36.213
2	34.778	28.634	35.057	26.879	2'05.348	206,1	11:24'41.561
3	30.746	27.791	32.707	25.248	1'56.492	219,5	11:26'38.053
4	29.994	27.240	31.448	25.125	1'53.807	220,0	11:28'31.860
5	29.613	27.346	32.101	25.227	1'54.287	220,4	11:30'26.147
6	30.043	26.854	30.882	24.763	1'52.542	221,8	11:32'18.689
7	30.625	26.718	31.625	24.710	1'53.678	217,7	11:34'12.367
8	29.434	26.777	31.271	24.315	1'51.797	219,1	11:36'04.164
9	29.115	26.631	33.402	25.612	1'54.760	205,7	11:37'58.924

12 A. EDELWEIS (2'11.288)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.585	43.405	32.193		174,5	10:23'56.975
2	39.092	33.768	40.278	36.322	2'29.460P	164,6	10:26'26.435
3	4'59.806	31.505	37.307	29.017	6'37.635P	196,4	10:33'04.070
4	34.915	31.334	36.262	28.777	2'11.288	193,2	10:35'15.358
5	37.597	37.642	38.183	29.289	2'22.711	175,0	10:37'38.069

12 A. EDELWEIS (2'04.130)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.628	38.084	28.602		202,2	11:22'36.681
2	33.965	28.568	35.054	27.009	2'04.596	188,5	11:24'41.277
3	32.216	28.726	35.044	28.454	2'04.440	196,0	11:26'45.717
4	32.927	29.463	34.717	27.023	2'04.130	184,6	11:28'49.847
5	33.124	29.132	33.787	29.799	2'05.842	207,3	11:30'55.689
6	34.658	30.178	36.668	28.531	2'10.035	182,7	11:33'05.724
7	34.026	29.221	35.500	27.492	2'06.239	188,2	11:35'11.963
8	34.901	30.052	36.359	27.989	2'09.301	181,2	11:37'21.264

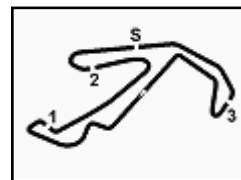
13 M. MARTINI (1'51.594)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.368	33.128	26.759		218,6	12:24'38.273
2	33.472	28.018	33.033	25.883	2'00.406	201,1	12:26'38.679
3	29.570	26.767	32.924	25.320	1'54.581	204,5	12:28'33.260
4	30.850	26.928	32.735	25.568	1'56.081	219,5	12:30'29.341
5	29.460	26.938	32.798	24.596	1'53.792	221,3	12:32'23.133
6	30.173	26.923	33.545	25.203	1'55.844	217,3	12:34'18.977
7	29.947	26.627	31.494	24.486	1'52.554	220,4	12:36'11.531
8	29.918	26.553	30.540	24.583	1'51.594	221,8	12:38'03.125

12 A. EDELWEIS (2'11.066)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.616	36.621	29.041		196,7	12:24'45.655
2	35.514	30.755	36.578	28.399	2'11.246	203,4	12:26'56.901
3	36.048	30.449	40.021	29.230	2'15.748	173,1	12:29'12.649
4	35.035	30.018	37.170	28.843	2'11.066	178,5	12:31'23.715
5	35.736	30.466	36.881	28.748	2'11.831	183,4	12:33'35.546
6	35.495	29.922	37.839	29.532	2'12.788	186,9	12:35'48.334
7	35.992	30.388	36.494	28.921	2'11.795	190,5	12:38'00.129

13 M. MARTINI (1'53.020)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.536	34.291	25.864		195,7	14:23'22.882
2	30.569	27.431	31.270	25.421	1'54.691	219,5	14:25'17.573
3	31.162	27.649	34.118	25.524	1'58.453	220,9	14:27'16.026
4	29.904	27.208	31.436	24.930	1'53.478	219,5	14:29'09.504
5	29.969	27.299	31.117	25.231	1'53.616	220,9	14:31'03.120
6	30.760	27.338	31.796	25.013	1'54.907	222,2	14:32'58.027

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

3 / 19

7	29.855	26.924	30.585	25.656	1'53.020	222,7	14:34'51.047	7	30.425	27.770	32.658	25.710	1'56.563	207,7	12:36'02.912
8	29.664	28.661	33.726	33.095	2'05.146P	213,9	14:36'56.193	8	30.442	27.700	32.565	26.645	1'57.352	207,3	12:38'00.264

13 M. MARTINI (1'52.278)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.345	33.475	25.868		205,3	16:21'31.940
2	30.242	27.568	31.382	25.512	1'54.704	219,5	16:23'26.644
3	30.129	26.965	31.107	25.190	1'53.391	220,0	16:25'20.035
4	30.025	27.300	31.664	25.319	1'54.308	222,7	16:27'14.343
5	31.376	27.152	32.518	25.411	1'56.457	222,7	16:29'10.800
6	30.440	27.076	31.222	25.079	1'53.817	220,0	16:31'04.617
7	29.965	26.633	30.948	24.732	1'52.278	221,3	16:32'56.895
8	31.915	34.168	37.682	33.159	2'16.924P	179,1	16:35'13.819

24 A. RUSSO (1'54.713)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.755	37.902	28.902		181,5	15:22'52.054
2	34.022	29.635	34.680	26.972	2'05.309	200,7	15:24'57.363
3	32.116	28.180	32.613	26.772	1'59.681	208,1	15:26'57.044
4	30.989	27.940	32.749	25.725	1'57.403	207,7	15:28'54.447
5	30.924	28.320	32.506	25.656	1'57.406	208,1	15:30'51.853
6	31.338	28.087	32.214	25.311	1'56.950	208,5	15:32'48.803
7	30.202	27.711	31.902	25.471	1'55.286	211,8	15:34'44.089
8	29.863	27.660	31.760	25.430	1'54.713	209,3	15:36'38.802

16 S. DI GIACOMO (2'08.808)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.740	36.860	27.929		201,9	14:23'49.471
2	34.101	29.624	36.016	29.067	2'08.808	198,2	14:25'58.279
3	31.303	27.413	33.213	33.090	2'05.019P	213,9	14:28'03.298
4	7'31.037	27.689	32.454	25.830	8'57.010P	211,4	14:37'00.308

24 A. RUSSO (1'55.474)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.746	36.172	27.380		203,8	16:22'46.901
2	32.209	29.088	33.701	25.999	2'00.997	205,3	16:24'47.898
3	30.668	28.205	32.271	25.724	1'56.868	209,7	16:26'44.766
4	30.967	27.644	32.031	25.166	1'55.808	207,7	16:28'40.574
5	30.198	27.348	32.745	25.183	1'55.474	211,4	16:30'36.048
6	30.434	27.574	31.942	25.917	1'55.867	207,7	16:32'31.915
7	30.288	27.945	32.229	25.566	1'56.028	209,7	16:34'27.943
8	30.430	28.808	40.090	28.571	2'07.899P	141,4	16:36'35.842

16 S. DI GIACOMO (1'51.701)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.983	32.615	26.766		213,4	15:24'52.543
2	30.144	27.256	31.713	25.227	1'54.340	214,7	15:26'46.883
3	30.755	27.412	31.252	24.578	1'53.997	215,1	15:28'40.880
4	29.933	26.538	31.094	24.481	1'52.046	214,3	15:30'32.926
5	29.826	26.484	31.107	24.284	1'51.701	214,7	15:32'24.627
6	29.760	26.147	31.834	25.380	1'53.121	214,3	15:34'17.748
7	29.409	26.159	31.404	33.601	2'00.573P	205,7	15:36'18.321

26 G. DI LORENZO (2'00.788)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1				29.741		156,7	14:23'43.228
2	32.515	29.851	35.295	27.694	2'05.355	187,8	14:25'48.583
3	32.992	29.776	34.114	27.311	2'04.193	192,5	14:27'52.776
4	32.820	29.284	34.012	27.507	2'03.623	193,9	14:29'56.399
5	32.643	28.559	33.096	26.490	2'00.788	192,9	14:31'57.187
6	30.671	36.244	35.692	29.411	2'12.018P	182,1	14:34'09.205

16 S. DI GIACOMO (1'58.389)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.177	33.644	27.115		193,5	16:27'38.927
2	30.494	27.976	34.391	25.528	1'58.389	200,7	16:29'37.316
3	34.812	39.741	32.561	25.376	2'12.490	215,1	16:31'49.806
4	29.654	27.416	30.607	32.459	2'00.136P	216,4	16:33'49.942

27 D. FIORAVANTI (2'02.972)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.430	44.041	34.381		145,9	10:22'51.518
2	35.567	32.733	36.943	29.511	2'14.754	196,0	10:25'06.272
3	33.724	30.201	34.866	28.126	2'06.917	209,3	10:27'13.189
4	32.680	30.293	34.863	27.740	2'05.576	203,0	10:29'18.765
5	32.498	30.199	34.021	27.737	2'04.455	208,1	10:31'23.220
6	32.106	29.834	33.971	27.768	2'03.679	209,7	10:33'26.899
7	32.000	30.000	34.343	27.499	2'03.842	205,3	10:35'30.741
8	32.327	29.197	34.629	26.819	2'02.972	202,2	10:37'33.713

16 S. DI GIACOMO (1'58.128)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.267	32.099	26.227		214,3	17:26'39.324
2	31.659	26.985	31.166	28.506	1'58.316	213,0	17:28'37.640
3	32.170	27.436	32.934	25.788	1'58.328	198,9	17:30'35.968
4	31.422	27.799	32.476	26.431	1'58.128	201,9	17:32'34.096
5	30.218	29.269	32.788	29.391	2'01.666P	191,5	17:34'35.762

27 D. FIORAVANTI (2'01.039)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.602	36.212	28.145		204,5	11:22'40.937
2	32.196	29.528	33.952	27.076	2'02.752	209,3	11:24'43.689
3	31.433	28.667	33.896	27.043	2'01.039	209,7	11:26'44.728
4	31.976	29.356	33.543	27.146	2'02.021	205,3	11:28'46.749
5	32.021	29.295	33.557	28.124	2'02.997	204,2	11:30'49.746
6	32.146	28.847	33.786	28.135	2'02.914	211,4	11:32'52.660
7	31.181	28.778	34.024	27.058	2'01.041	210,5	11:34'53.701
8	33.700	31.361	34.726	27.597	2'07.384	201,9	11:37'01.085

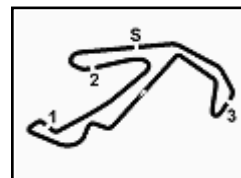
24 A. RUSSO (2'05.154)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.273	43.676	31.320		180,9	11:23'25.117
2	35.371	31.005	38.214	28.754	2'13.344	191,8	11:25'38.461
3	33.050	29.555	37.001	28.197	2'07.803	194,9	11:27'46.264
4	33.440	29.315	35.092	27.307	2'05.154	207,3	11:29'51.418
5	33.653	30.301	37.374	33.688	2'15.016P	194,9	11:32'06.434
6	1'15.047	30.294	34.579	27.171	2'47.091P	209,7	11:34'53.525
7	33.771	29.823	43.083	34.597	2'21.274P	154,5	11:37'14.799

27 D. FIORAVANTI (2'03.112)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		43.954	39.194	28.797		191,5	14:23'41.691
2	33.448	30.318	34.799	28.078	2'06.643	206,5	14:25'48.334
3	32.972	29.754	33.866	27.406	2'03.998	209,7	14:27'52.332
4	32.243	29.351	34.487	27.368	2'03.449	209,7	14:29'55.781
5	33.005	29.382	33.856	26.869	2'03.112	208,5	14:31'58.893
6	34.739	29.578	33.386	27.421	2'05.124	213,4	14:34'04.017

24 A. RUSSO (1'56.563)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.430	38.850	28.658		176,2	12:24'10.916
2	32.776	29.166	33.996	26.454	2'02.392	208,9	12:26'13.308
3	31.779	28.257	33.384	25.838	1'59.258	205,7	12:28'12.566
4	31.358	28.530	33.504	25.944	1'59.336	205,3	12:30'11.902
5	30.888	27.822	32.441	26.180	1'57.331	203,8	12:32'09.233
6	30.884	27.666	32.749	25.817	1'57.116	208,5	12:34'06.349

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

4 / 19

7 35.855 32.566 34.078 33.221 2'15.720P 210,5 14:36'19.737

5 **31.165** 28.449 32.083 26.262 1'57.959 **233,3** 15:29'35.465
6 31.402 41.356 47.030 33.160 2'32.948P 118,2 15:32'08.413

27 D. FIORAVANTI (2'00.146)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.571	34.931	28.146		201,5	15:21'35.397
2	33.404	29.856	34.190	27.351	2'04.801	208,9	15:23'40.198
3	32.933	29.595	33.547	27.683	2'03.758	212,2	15:25'43.956
4	32.027	28.687	33.601	26.735	2'01.050	208,1	15:27'45.006
5	32.050	29.064	33.512	28.051	2'02.677	207,7	15:29'47.683
6	32.192	29.269	34.976	27.874	2'04.311	210,1	15:31'51.994
7	32.515	29.100	32.950	26.889	2'01.454	209,7	15:33'53.448
8	32.010	28.488	32.881	26.767	2'00.146	210,9	15:35'53.594

34 M. SARNO (1'55.819)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.165	32.243	26.193		240,5	12:27'33.423
2	31.078	27.921	32.832	25.794	1'57.625	212,6	12:29'31.048
3	31.699	27.765	32.346	26.566	1'58.376	237,9	12:31'29.424
4	30.409	28.281	31.526	25.603	1'55.819	241,1	12:33'25.243
5	30.521	27.238	32.741	27.714	1'58.214P	241,1	12:35'23.457

34 M. SARNO (1'57.189)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.400	36.895	27.893		213,4	15:24'09.478
2	30.826	27.836	32.455	26.072	1'57.189	241,1	15:26'06.667
3	31.290	28.916	33.585	26.058	1'59.849	226,9	15:28'06.516
4	30.840	27.833	33.129	26.038	1'57.840	238,9	15:30'04.356
5	30.406	27.874	34.376	29.825	2'02.481P	215,6	15:32'06.837

28 V. DRAGONE (2'25.938)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		41.545	46.242	35.131		144,4	10:22'51.675
2	41.214	34.347	39.792	32.195	2'27.548	192,5	10:25'19.223
3	39.338	34.289	39.026	33.285	2'25.938	190,8	10:27'45.161
4	40.827	35.079	39.276	34.704	2'29.886P	190,1	10:30'15.047

28 V. DRAGONE (2'12.172)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.628	39.801	31.921		196,7	11:24'22.476
2	37.999	32.052	37.153	30.281	2'17.485	212,2	11:26'39.961
3	36.288	32.291	36.745	29.832	2'15.156	195,3	11:28'55.117
4	35.669	31.085	35.652	29.766	2'12.172	203,4	11:31'07.289
5	35.774	31.054	35.905	30.676	2'13.409	202,6	11:33'20.698
6	35.365	30.933	36.165	29.725	2'12.188	200,7	11:35'32.886
7	35.454	32.356	43.875	32.375	2'24.060P	139,7	11:37'56.946

28 V. DRAGONE

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							14:20'29.059

28 V. DRAGONE

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							16:19'31.926

30 D. COSSU (1'58.622)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.730	36.771	29.034		203,8	10:22'28.926
2	33.803	31.521	34.034	27.499	2'06.857	219,1	10:24'35.783
3	32.226	28.640	33.363	26.949	2'01.178	225,0	10:26'36.961
4	31.629	27.823	33.830	26.073	1'59.355	228,8	10:28'36.316
5	31.396	27.797	35.588	32.337	2'07.118P	221,8	10:30'43.434
6	2'20.239	28.736	34.814	27.867	3'51.656P	232,3	10:34'35.090
7	31.301	28.354	33.028	25.939	1'58.622	228,3	10:36'33.712
8	35.853	38.300	35.907	37.485	2'27.545P	200,7	10:39'01.257

30 D. COSSU (1'54.656)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.289	33.561	26.195		220,0	12:24'14.129
2	30.480	27.476	32.040	25.716	1'55.712	237,9	12:26'09.841
3	30.917	27.483	31.673	24.905	1'54.978	226,4	12:28'04.819
4	30.441	27.117	32.041	25.544	1'55.143	228,8	12:29'59.962
5	31.075	26.949	31.461	25.171	1'54.656	231,3	12:31'54.618
6	30.417	26.887	33.834	27.337	1'58.475P	193,9	12:33'53.093

30 D. COSSU (1'56.728)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.922	35.430	27.280		221,3	15:21'46.474
2	31.501	27.902	31.971	25.849	1'57.223	217,7	15:23'43.697
3	31.224	27.619	32.027	25.858	1'56.728	231,8	15:25'40.425
4	31.402	27.689	32.252	25.738	1'57.081	231,3	15:27'37.506

14/04/2018 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

35 C. SANA (2'12.550)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.241	40.069	30.243		205,7	9:33'54.807
2	36.400	31.326	37.121	27.703	2'12.550	210,1	9:36'07.357

35 C. SANA (1'56.989)

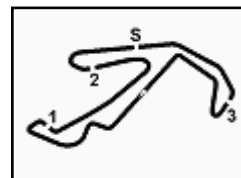
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.568	35.564	26.306		205,3	10:26'55.108
2	32.513	28.153	34.222	26.744	2'01.632	232,8	10:28'56.740
3	31.614	27.198	34.718	26.053	1'59.583	221,3	10:30'56.323
4	31.551	27.178	32.673	25.587	1'56.989	232,8	10:32'53.312
5	32.467	27.117	32.153	28.719	2'00.456P	228,3	10:34'53.768

35 C. SANA (1'55.922)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.335	33.060	25.723		230,8	11:26'51.350
2	31.331	27.386	34.313	26.446	1'59.476	225,5	11:28'50.826
3	32.822	27.444	32.895	26.544	1'59.705	225,5	11:30'50.531
4	31.677	27.466	31.949	25.501	1'56.593	230,3	11:32'47.124
5	30.813	27.143	32.325	25.641	1'55.922	227,8	11:34'43.046
6	30.123	27.146	33.163	31.293	2'01.725P	227,4	11:36'44.771

35 C. SANA

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		41.862	36.825	27.821		205,3	12:29'57.708
2	32.561	28.103	32.452	26.778	1'59.894P	225,9	12:31'57.602



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

5 / 19

35 C. SANA (1'55.320)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.492	33.874	27.309	228,3	14:24'55.907	
2	31.268	26.945	32.727	26.868	1'57.808	229,8	14:26'53.715
3	32.144	27.174	32.269	25.620	1'57.207	227,4	14:28'50.922
4	30.841	26.678	32.156	25.645	1'55.320	225,5	14:30'46.242
5	30.975	27.009	31.626	30.899	2'00.509P	230,3	14:32'46.751

35 C. SANA (1'55.014)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.794	32.341	26.036	230,3	15:26'17.188	
2	30.792	27.650	33.554	25.834	1'57.830	231,8	15:28'15.018
3	31.206	27.018	31.385	25.405	1'55.014	233,8	15:30'10.032
4	31.271	26.594	31.445	26.733	1'56.043	229,3	15:32'06.075
5	30.641	26.690	32.151	26.385	1'55.867	229,8	15:34'01.942
6	31.107	26.518	32.225	26.673	1'56.523P	222,7	15:35'58.465

35 C. SANA (1'52.869)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.213	32.101	25.511	228,8	16:27'59.746	
2	30.854	27.157	31.181	25.030	1'54.222	228,8	16:29'53.968
3	29.931	26.564	31.566	25.040	1'53.101	234,3	16:31'47.069
4	29.802	26.459	31.595	25.013	1'52.869	234,3	16:33'39.938
5	30.482	27.410	32.036	25.419	1'55.347	225,9	16:35'35.285
6	30.621	27.657	32.049	28.280	1'58.607P	226,9	16:37'33.892

35 C. SANA (1'53.504)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.185	32.506	25.368	220,4	17:25'46.533	
2	30.079	26.506	32.243	25.294	1'54.122	231,3	17:27'40.655
3	31.279	26.819	31.081	25.314	1'54.493	232,3	17:29'35.148
4	31.146	26.456	31.087	24.815	1'53.504	235,8	17:31'28.652
5	31.770	27.361	32.812	26.323	1'58.266P	235,8	17:33'26.918

38 F. FERRISE (2'01.616)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.579	35.649	27.672	225,9	11:23'27.679	
2	33.176	29.305	32.971	26.164	2'01.616	228,8	11:25'29.295
3	31.367	35.079	50.539	34.494	2'31.479P	108,8	11:28'00.774

38 F. FERRISE (1'53.434)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.367	33.957	26.160	222,7	15:23'15.620	
2	30.634	26.860	31.909	26.183	1'55.586	234,3	15:25'11.206
3	30.161	26.731	33.652	25.766	1'56.310	227,8	15:27'07.516
4	30.858	26.609	30.942	25.213	1'53.622	232,8	15:29'01.138
5	30.329	28.151	31.522	24.839	1'54.841	233,3	15:30'55.979
6	30.300	26.406	31.573	25.155	1'53.434	224,1	15:32'49.413
7	30.215	26.029	30.554	28.381	1'55.179P	232,3	15:34'44.592

38 F. FERRISE (1'52.878)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.593	31.842	25.250	232,3	17:21'35.842	
2	29.909	26.753	31.749	25.122	1'53.533	231,8	17:23'29.375
3	30.081	26.393	31.068	25.336	1'52.878	233,8	17:25'22.253
4	30.170	26.693	32.370	26.406	1'55.639	234,8	17:27'17.892
5	31.204	26.378	31.530	25.093	1'54.205	234,3	17:29'12.097
6	30.278	26.357	31.212	29.569	1'57.416P	233,8	17:31'09.513

42 M. MOLINARO (2'02.878)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1			34.856	27.072	203,8	14:24'06.892	
2	33.971	29.293	34.373	26.144	2'03.781	204,2	14:26'10.673

3	34.556	29.275	33.971	26.254	2'04.056	216,9	14:28'14.729
4	32.976	30.106	35.937	28.552	2'07.571	200,0	14:30'22.300
5	34.335	29.870	35.093	27.467	2'06.765	202,6	14:32'29.065
6	31.456	28.871	35.586	28.378	2'04.291	202,2	14:34'33.356
7	33.396	29.112	34.002	26.368	2'02.878	214,7	14:36'36.234

42 M. MOLINARO (2'01.560)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.485	34.207	26.733	209,7	15:23'29.027	
2	31.956	29.143	34.211	27.264	2'02.574	209,7	15:25'31.601
3	33.571	29.080	34.074	26.512	2'03.237	211,4	15:27'34.838
4	32.526	29.359	33.506	26.169	2'01.560	216,4	15:29'36.398
5	32.482	32.232	35.623	29.935	2'10.272P	212,2	15:31'46.670

42 M. MOLINARO (1'59.803)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.777	34.542	27.090	205,7	16:24'05.849	
2	32.713	29.109	33.397	26.346	2'01.565	218,2	16:26'07.414
3	31.857	28.963	32.954	26.029	1'59.803	217,7	16:28'07.217
4	31.359	29.188	33.502	26.432	2'00.481	212,6	16:30'07.698
5	31.552	28.871	33.753	34.991	2'09.167P	201,5	16:32'16.865

42 M. MOLINARO (2'02.999)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.118	33.678	26.543	212,6	17:23'15.080	
2	31.719	30.322	34.326	26.632	2'02.999	205,7	17:25'18.079
3	32.092	29.704	36.314	27.183	2'05.293	184,3	17:27'23.372
4	36.454	29.719	33.962	32.511	2'12.646P	211,8	17:29'36.018

47 A. MAZZONE (2'02.799)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.093	38.532	29.542		15:21'56.196	
2	34.432	32.457	35.582	28.100	2'10.571	207,7	15:24'06.767
3	32.745	30.533	34.310	27.795	2'05.383	208,1	15:26'12.150
4	33.561	29.792	34.106	27.474	2'04.933	202,6	15:28'17.083
5	31.943	29.669	33.935	27.365	2'02.912	206,1	15:30'19.995
6	31.585	29.514	33.648	28.052	2'02.799	200,7	15:32'22.794
7	32.460	30.187	34.659	33.771	2'11.077P	201,1	15:34'33.871

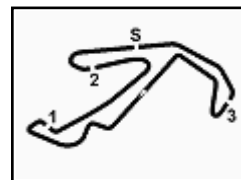
48 M. ROMANELLI (1'59.719)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.699	35.511	28.061	201,9	11:25'42.713	
2	32.620	28.917	35.034	28.293	2'04.864	202,6	11:27'47.577
3	33.338	29.327	35.179	27.139	2'04.983	200,4	11:29'52.560
4	33.277	30.117	35.597	26.430	2'05.421	205,3	11:31'57.981
5	31.225	28.416	33.708	26.370	1'59.719	204,5	11:33'57.700
6	31.817	28.672	33.506	25.789	1'59.784	206,1	11:35'57.484
7	31.045	28.558	33.234	26.892	1'59.729	209,3	11:37'57.213

48 M. ROMANELLI (1'58.393)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.354	36.400	27.316	190,8	14:23'14.942	
2	33.116	28.882	34.515	27.000	2'03.513	199,6	14:25'18.455
3	31.790	28.794	34.449	26.686	2'01.719	204,2	14:27'20.174
4	32.930	29.223	36.442	27.620	2'06.215	189,1	14:29'26.389
5	31.623	28.415	33.629	26.403	2'00.070	204,5	14:31'26.459
6	31.042	28.224	33.427	26.049	1'58.742	208,1	14:33'25.201
7	30.700	27.875	33.790	26.028	1'58.393	205,7	14:35'23.594
8	31.121	27.929	33.300	26.212	1'58.562	201,1	14:37'22.156

48 M. ROMANELLI (1'58.544)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.247	37.200	28.464	194,2	15:24'11.212	
2	31.373	29.023	34.622	26.679	2'01.697	202,6	15:26'12.909

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

6 / 19

3	33.717	28.572	33.505	26.431	2'02.225	200,0	15:28'15.134
4	31.646	28.181	32.714	26.003	1'58.544	206,5	15:30'13.678
5	33.477	29.069	34.349	26.460	2'03.355	202,6	15:32'17.033
6	30.910	28.765	34.352	28.382	2'02.409	196,7	15:34'19.442
7	30.857	28.376	33.059	26.433	1'58.725	206,9	15:36'18.167

49 L. COSTANZO (1'56.228)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.077	36.892	27.286		224,5	11:23'31.879
2	32.663	28.539	33.737	25.981	2'00.920	213,9	11:25'32.799
3	31.176	27.602	33.374	26.150	1'58.302	227,8	11:27'31.101
4	31.884	27.780	33.287	29.474	2'02.425	231,8	11:29'33.526
5	31.295	27.461	33.219	25.779	1'57.754	205,7	11:31'31.280
6	30.888	27.283	32.414	25.643	1'56.228	228,8	11:33'27.508
7	31.072	27.722	33.488	26.464	1'58.746	227,8	11:35'26.254
8	31.800	27.785	33.019	26.268	1'58.872	220,4	11:37'25.126

49 L. COSTANZO (1'54.332)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.680	34.435	27.245		213,0	12:25'31.151
2	31.482	27.257	32.440	25.550	1'56.729	232,8	12:27'27.880
3	30.700	26.481	31.724	25.427	1'54.332	234,8	12:29'22.212
4	30.818	27.106	33.271	25.352	1'56.547	211,4	12:31'18.759
5	30.243	26.824	32.015	25.406	1'54.488	230,8	12:33'13.247
6	30.495	27.244	31.641	25.473	1'54.853	235,3	12:35'08.100
7	30.009	27.216	32.142	25.456	1'54.823	226,4	12:37'02.923

49 L. COSTANZO (1'56.035)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		27.845	33.637	26.289		213,9	15:23'20.326
2	30.665	26.967	32.523	25.880	1'56.035	222,2	15:25'16.361
3	31.207	27.331	33.674	25.887	1'58.099	195,7	15:27'14.460
4	31.329	27.577	33.414	25.522	1'57.842	214,7	15:29'12.302
5	31.356	37.912	40.682	36.590	2'26.540P	114,3	15:31'38.842

49 L. COSTANZO (1'55.461)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.227	32.773	25.910		211,4	16:24'32.617
2	31.295	27.460	32.309	26.047	1'57.111	210,9	16:26'29.728
3	31.384	27.881	32.181	25.430	1'56.876	223,6	16:28'26.604
4	31.143	27.087	32.618	25.798	1'56.646	210,5	16:30'23.250
5	31.056	27.295	31.739	25.371	1'55.461	231,8	16:32'18.711
6	30.711	27.676	32.478	25.839	1'56.704	233,8	16:34'15.415
7	35.123	35.136	37.602	33.759	2'21.620	158,1	16:36'37.035

51 P. CAPONE (1'53.625)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.763	36.442	27.452		197,4	11:23'27.766
2	33.604	28.186	32.518	25.927	2'00.235	212,6	11:25'28.001
3	30.529	27.140	32.131	25.241	1'55.041	218,6	11:27'23.042
4	30.177	28.517	39.946	28.848	2'07.488	123,3	11:29'30.530
5	31.438	30.513	31.833	24.890	1'58.674	213,0	11:31'29.204
6	30.147	26.962	31.530	24.986	1'53.625	216,9	11:33'22.829
7	30.143	26.989	31.950	24.795	1'53.877	214,7	11:35'16.706
8	30.857	27.114	31.671	25.491	1'55.133	217,3	11:37'11.839

51 P. CAPONE (1'53.096)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.614	33.156	26.271		209,7	12:25'27.175
2	30.712	27.495	31.541	24.673	1'54.421	208,9	12:27'21.596
3	29.952	26.940	32.284	25.168	1'54.344	213,4	12:29'15.940
4	29.846	27.096	30.886	25.268	1'53.096	216,9	12:31'09.036
5	29.647	28.219	31.419	26.039	1'55.324	214,3	12:33'04.360
6	29.605	27.430	31.424	25.293	1'53.752	215,6	12:34'58.112

7	30.009	26.668	31.395	25.152	1'53.224	210,9	12:36'51.336
---	--------	---------------	--------	--------	----------	-------	--------------

51 P. CAPONE (1'54.777)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.065	32.657	25.611		210,9	14:24'09.082
2	30.552	31.144	34.799	26.135	2'02.630	183,1	14:26'11.712
3	32.517	27.766	31.591	26.322	1'58.196	218,6	14:28'09.908
4	31.022	29.915	34.121	25.712	2'00.770	208,1	14:30'10.678
5	30.827	27.386	31.218	25.347	1'54.778	216,0	14:32'05.456
6	30.199	27.199	31.963	25.416	1'54.777	208,9	14:34'00.233
7	38.741	29.686	32.007	32.657	2'13.091P	208,5	14:36'13.324

51 P. CAPONE (1'52.519)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.082	32.789	25.600		206,9	15:23'14.300
2	29.993	27.488	32.908	25.938	1'56.327	210,1	15:25'10.627
3	30.017	27.303	34.177	25.950	1'57.447	208,9	15:27'08.074
4	30.642	26.903	31.156	25.329	1'54.030	217,7	15:29'02.104
5	29.888	26.859	31.854	25.103	1'53.704	210,5	15:30'55.808
6	29.843	26.850	31.244	25.231	1'53.168	222,2	15:32'48.976
7	29.558	26.918	31.106	24.937	1'52.519	216,4	15:34'41.495
8	30.042	27.291	32.058	24.812	1'54.203	220,0	15:36'35.698

51 P. CAPONE (1'53.804)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.779	32.818	25.651		209,3	16:24'31.567
2	31.197	27.855	31.939	26.618	1'57.609	214,7	16:26'29.176
3	31.515	27.774	32.059	25.139	1'56.487	213,9	16:28'25.663
4	30.710	27.204	32.396	25.224	1'55.534	213,0	16:30'21.197
5	29.939	27.750	31.960	25.535	1'55.184	214,7	16:32'16.381
6	29.924	27.034	31.315	25.531	1'53.804	215,1	16:34'10.185
7	30.854	28.031	34.878	36.383	2'10.146P	188,2	16:36'20.331

51 P. CAPONE (1'55.672)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.232	32.991	26.182		216,4	17:23'09.077
2	30.977	28.686	37.520	27.594	2'04.777	165,6	17:25'13.854
3	31.735	27.782	32.763	28.921	2'01.201	201,1	17:27'15.055
4	31.528	29.388	31.672	25.572	1'58.160	213,9	17:29'13.215
5	29.986	27.134	32.485	26.067	1'55.672	218,2	17:31'08.887
6	31.951	27.274	32.596	31.328	2'03.149	216,0	17:33'12.036
7	34.347	29.846	32.446	26.171	2'02.810	218,2	17:35'14.846
8	30.685	27.475	32.752	25.193	1'56.105	210,9	17:37'10.951

52 L. GAETANO (2'09.026)

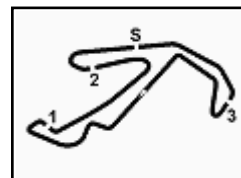
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		43.490	47.271	35.308		151,0	11:23'09.758
2	42.450	38.021	42.129	32.694	2'35.294	182,7	11:25'45.052
3	36.980	33.103	37.992	30.405	2'18.480	199,3	11:28'03.532
4	34.976	31.281	36.844	30.362	2'13.463	214,3	11:30'16.995
5	33.353	30.886	35.993	28.794	2'09.026	215,1	11:32'26.021
6	32.782	31.385	36.972	28.297	2'09.436	219,5	11:34'35.457
7	32.977	31.807	37.403	28.172	2'10.359	195,3	11:36'45.816

52 L. GAETANO (2'00.787)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		40.716	40.613	31.637		200,0	12:24'37.398
2	35.991	32.752	36.382	28.220	2'13.345	211,4	12:26'50.743
3	32.488	29.841	34.050	27.755	2'04.134	222,7	12:28'54.877
4	32.263	29.695	34.842	27.243	2'04.043	222,7	12:30'58.920
5	31.770	30.044	33.783	26.445	2'02.042	223,6	12:33'00.962
6	31.759	29.747	32.707	28.334	2'02.547	226,4	12:35'03.509
7	31.587	29.173	33.179	26.848	2'00.787	225,9	12:37'04.296

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

7 / 19

52 L. GAETANO (1'58.870)								63 F. PASSALENTI (2'06.648)							
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				34.034			15:19'41.924	1		35.927	39.453	28.873		175,3	15:22'50.948
2	2'08.674	29.309	32.683	27.109	3'37.775P	229,3	15:23'19.699	2	34.838	31.421	36.170	28.483	2'10.912	184,9	15:25'01.860
3	31.532	28.417	32.954	25.967	1'58.870	230,3	15:25'18.569	3	33.897	30.162	38.943	29.021	2'12.023	175,6	15:27'13.883
4	31.766	29.360	33.619	25.946	2'00.691	228,8	15:27'19.260	4	33.408	30.018	35.551	28.032	2'07.009	193,9	15:29'20.892
5	31.316	28.727	33.847	26.397	2'00.287	220,4	15:29'19.547	5	33.423	30.587	35.997	27.701	2'07.708	188,8	15:31'28.600
6	30.531	28.822	32.885	26.709	1'58.947	226,4	15:31'18.494	6	32.591	30.460	35.374	28.223	2'06.648	197,4	15:33'35.248
7	35.070	40.256	48.596	37.125	2'41.047P	121,8	15:33'59.541	7	32.756	30.385	35.923	28.523	2'07.587	197,4	15:35'42.835

52 L. GAETANO (1'58.478)								63 F. PASSALENTI (2'05.254)							
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							16:19'45.610	1		35.450	38.123	29.260		151,3	17:22'02.328
2	3'16.537	32.369	33.091	34.330	4'56.327P	209,3	16:24'41.937	2	34.103	30.134	34.786	27.327	2'06.350	194,2	17:24'08.678
3	33.905	30.429	34.191	26.198	2'04.723	212,2	16:26'46.660	3	32.306	29.467	35.958	27.523	2'05.254	189,8	17:26'13.932
4	31.893	29.047	33.359	26.393	2'00.692	216,0	16:28'47.352	4	33.075	30.146	36.193	27.082	2'06.496	191,8	17:28'20.428
5	31.623	29.351	33.053	26.116	2'00.143	224,5	16:30'47.495	5	33.368	29.903	35.513	27.173	2'05.957	192,9	17:30'26.385
6	30.984	28.948	32.710	27.001	1'59.643	226,4	16:32'47.138	6	33.178	30.285	36.051	28.757	2'08.271	190,8	17:32'34.656
7	31.037	28.592	32.826	26.023	1'58.478	224,5	16:34'45.616	7	34.527	31.281	36.863	32.938	2'15.609P	186,9	17:34'50.265

55 L. CHIEREGATO (1'49.726)								65 S. AVANZI (2'06.790)							
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							14:23'12.665	1		38.297	42.851	33.233		175,3	10:24'16.515
2	33.354	26.645	31.884	28.062	1'59.945	205,3	14:25'12.610	2	37.696	31.131	38.589	29.768	2'17.184	196,4	10:26'33.699
3	38.381	27.475	33.938	27.207	2'07.001	216,0	14:27'19.611	3	34.336	29.859	38.006	30.109	2'12.310	205,3	10:28'46.009
4	32.574	26.628	31.276	25.932	1'56.410	226,9	14:29'16.021	4	35.848	31.818	37.568	29.014	2'14.248	205,3	10:31'00.257
5	29.437	26.046	32.170	24.692	1'52.345	208,1	14:31'08.366	5	33.116	30.003	36.411	31.501	2'11.031	208,9	10:33'11.288
6	29.382	26.138	30.560	24.412	1'50.492	240,0	14:32'58.858	6	33.188	29.869	35.638	28.095	2'06.790	206,1	10:35'18.078
7	29.387	25.989	30.053	24.297	1'49.726	236,3	14:34'48.584	7	35.436	34.153	37.940	27.578	2'15.107	196,4	10:37'33.185
8	28.800	40.055	50.243	35.761	2'34.859	135,5	14:37'23.443								

55 L. CHIEREGATO (1'50.410)								65 S. AVANZI (2'00.691)							
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		30.957	38.133	27.992		190,8	15:24'11.347	1		32.964	37.974	29.927		191,8	12:24'02.936
2	31.647	27.781	30.948	25.102	1'55.478	238,9	15:26'06.825	2	34.307	31.162	35.665	27.979	2'09.113	204,5	12:26'12.049
3	30.654	26.203	30.201	24.092	1'51.150	235,8	15:27'57.975	3	32.696	29.212	34.044	26.931	2'02.883	207,7	12:28'14.932
4	28.699	25.765	31.739	24.207	1'50.410	226,9	15:29'48.385	4	32.031	28.657	33.629	26.512	2'00.829	212,6	12:30'15.761
5	29.546	26.232	31.793	24.197	1'51.768	238,4	15:31'40.153	5	31.266	29.190	33.593	26.642	2'00.691	209,7	12:32'16.452
6	29.005	26.448	31.106	24.550	1'51.109	240,0	15:33'31.262	6	42.456	29.864	34.221	26.960	2'13.501	198,5	12:34'29.953
7	35.038	39.571	50.248	35.226	2'40.083P	89,4	15:36'11.345	7	37.311	28.921	33.746	26.703	2'06.681	211,4	12:36'36.634

63 F. PASSALENTI (2'08.222)								65 S. AVANZI (1'58.233)							
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		35.872	40.808	30.883		183,7	10:24'11.597	1		32.463	37.976	29.253		196,7	14:23'00.973
2	37.193	31.845	37.836	28.449	2'15.323	175,9	10:26'26.920	2	34.455	29.681	34.702	27.636	2'06.474	206,1	14:25'07.447
3	34.448	29.970	36.918	28.122	2'09.458	177,3	10:28'36.378	3	33.628	28.503	50.057	27.176	2'19.364	183,4	14:27'26.811
4	34.358	29.920	36.000	31.817	2'12.095P	181,8	10:30'48.473	4	32.121	28.731	33.917	26.299	2'01.068	210,5	14:29'27.879
5	1'10.654	31.086	37.485	28.590	2'47.815P	184,3	10:33'36.288	5	32.545	28.142	33.943	26.322	2'00.952	208,9	14:31'28.831
6	33.936	30.137	36.041	28.108	2'08.222	193,9	10:35'44.510	6	31.270	28.075	33.042	26.439	1'58.826	211,4	14:33'27.657
7	33.848	30.337	36.030	28.911	2'09.126	189,5	10:37'53.636	7	31.336	28.543	33.335	26.639	1'59.853	211,8	14:35'27.510
								8	31.161	28.318	32.783	25.971	1'58.233	212,2	14:37'25.743

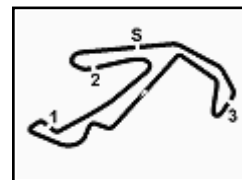
63 F. PASSALENTI (2'00.470)								65 S. AVANZI (1'56.946)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.392	36.891	28.732		180,9	11:23'27.937	1		32.369	36.703	28.819		203,0	16:21'55.636
2	35.275	29.715	37.581	28.220	2'10.791	185,6	11:25'38.728	2	33.197	29.812	34.670	26.680	2'04.359	206,9	16:23'59.995
3	33.133	29.530	37.343	28.544	2'08.554	197,1	11:27'47.282	3	31.783	29.070	33.909	26.507	2'01.269	208,1	16:26'01.264
4	33.361	29.238	35.299	26.960	2'04.858	200,0	11:29'52.140	4	30.621	28.379	32.579	25.910	1'57.489	210,1	16:27'58.753
5	33.593	29.064	34.035	26.425	2'03.117	201,5	11:31'55.257	5	30.836	28.358	32.692	25.562	1'57.448	213,9	16:29'56.201
6	31.885	28.670	33.390	26.525	2'00.470	211,4	11:33'55.727	6	30.547	28.128	32.866	25.405	1'56.946	207,3	16:31'53.147
7	31.925	28.870	33.148	27.019	2'00.962	210,1	11:35'56.689	7	32.214	38.506	33.604	25.834	2'10.158	204,5	16:34'03.305
8	32.703	29.143	35.125	27.728	2'04.699	196,7	11:38'01.388								

69 C. BRUNO ANNIBALE (2'02.958)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

FICR PERUGIA TIMING



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

8 / 19

1		35.344	38.245	28.487		204,2	10:22'27.384
2	35.115	31.592	36.543	27.384	2'10.634	193,2	10:24'38.018
3	33.115	30.396	38.389	30.431	2'12.331	192,2	10:26'50.349
4	33.232	32.487	40.466	39.297	2'25.482P	194,2	10:29'15.831
5	2'57.814	29.506	35.140	27.030	4'29.490P	214,3	10:33'45.321
6	31.605	29.284	35.225	26.844	2'02.958	207,7	10:35'48.279
7	32.654	29.978	35.626	27.466	2'05.724	215,6	10:37'54.003

4	31.883	27.399	33.656	26.081	1'59.019	230,8	14:28'39.571
5	31.796	27.500	33.127	26.775	1'59.198	237,4	14:30'38.769
6	32.688	27.773	33.216	26.272	1'59.949	230,3	14:32'38.718
7	32.165	27.810	33.165	26.605	1'59.745	233,8	14:34'38.463
8	33.838	29.122	33.343	27.065	2'03.368	227,8	14:36'41.831

69 C. BRUNO ANNIBALE (1'59.028)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.033	34.617	26.684	212,2	11:22'16.583	
2	31.613	29.335	34.235	27.154	2'02.337	213,9	11:24'18.920
3	31.295	28.839	33.401	26.495	2'00.030	213,4	11:26'18.950
4	30.812	28.775	33.116	26.325	1'59.028	213,9	11:28'17.978
5	30.855	28.678	33.304	26.239	1'59.076	213,9	11:30'17.054
6	31.388	28.811	33.564	26.607	2'00.370	214,3	11:32'17.424
7	31.584	29.216	33.939	26.671	2'01.410	211,8	11:34'18.834
8	31.832	29.073	49.790	34.317	2'25.012P	111,8	11:36'43.846

72 U. FORTE (1'56.702)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.251	34.478	26.383	222,7	15:22'38.415	
2	31.591	27.636	33.495	25.810	1'58.532	228,8	15:24'36.947
3	31.135	27.876	33.047	26.260	1'58.318	229,8	15:26'35.265
4	31.786	27.631	32.818	25.998	1'58.233	230,3	15:28'33.498
5	31.333	27.476	32.722	25.644	1'57.175	232,8	15:30'30.673
6	30.811	27.754	33.562	25.967	1'58.094	215,1	15:32'28.767
7	31.351	27.068	32.591	25.852	1'56.862	226,9	15:34'25.629
8	31.343	27.816	32.132	25.411	1'56.702	234,8	15:36'22.331

69 C. BRUNO ANNIBALE (1'59.384)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.791	34.605	26.688	210,5	15:21'47.814	
2	31.929	29.406	33.880	26.902	2'02.117	211,8	15:23'49.931
3	31.431	29.377	34.179	26.464	2'01.451	200,4	15:25'51.382
4	30.965	28.881	33.372	26.390	1'59.608	205,3	15:27'50.990
5	30.814	28.716	33.567	26.287	1'59.384	214,3	15:29'50.374
6	31.916	28.884	33.645	26.277	2'00.722	213,0	15:31'51.096
7	31.930	28.244	33.710	26.004	1'59.888	213,0	15:33'50.984
8	31.551	28.873	34.411	37.292	2'12.127P	213,4	15:36'03.111

76 S. LUCENTE (1'54.738)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.411	37.597	28.347	210,5	10:24'48.038	
2	34.360	29.564	33.908	26.696	2'04.528	228,3	10:26'52.566
3	32.620	28.241	32.765	25.650	1'59.276	235,8	10:28'51.842
4	31.616	27.364	32.217	25.725	1'56.922	233,3	10:30'48.764
5	31.702	27.051	32.670	26.137	1'57.560	237,4	10:32'46.324
6	31.397	26.979	31.975	25.420	1'55.771	237,4	10:34'42.095
7	31.355	26.339	31.946	25.098	1'54.738	237,4	10:36'36.833
8	34.022	34.231	37.084	37.429	2'22.766P	200,4	10:38'59.599

69 C. BRUNO ANNIBALE (2'00.237)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.060	35.488	26.744	201,1	16:23'05.432	
2	30.959	29.019	34.029	26.230	2'00.237	204,2	16:25'05.669
3	31.514	28.589	34.950	26.713	2'01.766	205,7	16:27'07.435
4	30.955	28.795	34.428	30.173	2'04.351P	215,6	16:29'11.786

76 S. LUCENTE (1'57.716)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.783	38.301	29.593	203,0	15:24'10.056	
2	2'36.880	31.166	34.581	26.940	4'09.567P	218,2	15:28'19.623
3	31.369	28.385	32.646	26.029	1'58.429	225,9	15:30'18.052
4	31.139	27.877	32.994	25.706	1'57.716	227,8	15:32'15.768
5	30.410	27.774	35.753	36.312	2'10.249P	220,0	15:34'26.017

72 U. FORTE (1'59.865)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.219	38.072	28.749	226,9	10:22'56.645	
2	36.665	30.136	35.837	27.331	2'09.969	222,7	10:25'06.614
3	32.251	28.821	34.512	26.483	2'02.067	229,8	10:27'08.681
4	32.667	28.251	34.265	26.638	2'01.821	233,8	10:29'10.502
5	32.558	28.375	35.186	27.111	2'03.230	208,5	10:31'13.732
6	33.303	27.848	35.606	26.072	2'02.829	192,9	10:33'16.561
7	32.272	28.149	34.410	26.607	2'01.438	220,4	10:35'17.999
8	32.508	28.705	33.010	25.642	1'59.865	235,3	10:37'17.864

76 S. LUCENTE (1'54.013)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.582	41.869	32.370	190,1	16:22'59.039	
2	33.409	29.252	35.484	28.064	2'06.209	220,9	16:25'05.248
3	30.990	28.937	32.645	25.754	1'58.326	234,3	16:27'03.574
4	31.518	27.240	31.702	25.402	1'55.862	236,8	16:28'59.436
5	30.355	26.662	31.615	25.381	1'54.013	238,4	16:30'53.449
6	30.113	27.326	32.194	25.786	1'55.419	232,8	16:32'48.868
7	31.904	27.391	33.668	25.786	1'58.749	217,3	16:34'47.617
8	30.581	29.185	31.977	25.712	1'57.455	233,3	16:36'45.072

72 U. FORTE (1'58.161)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.325	35.055	27.162	220,9	11:22'37.892	
2	33.916	28.912	35.147	26.437	2'04.412	218,2	11:24'42.304
3	32.247	28.233	35.803	27.282	2'03.565	198,5	11:26'45.869
4	33.751	29.868	34.494	26.672	2'04.785	210,9	11:28'50.654
5	33.513	28.867	34.061	26.772	2'03.213	220,4	11:30'53.867
6	31.437	27.097	33.362	26.841	1'58.737	231,3	11:32'52.604
7	32.092	27.571	33.164	25.412	1'58.239	234,3	11:34'50.843
8	31.616	27.450	32.582	26.513	1'58.161	234,8	11:36'49.004

76 S. LUCENTE (1'52.798)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.484	33.750	26.804	215,6	17:21'41.976	
2	30.499	26.854	30.929	25.292	1'53.574	237,4	17:23'35.550
3	30.264	26.562	30.983	24.989	1'52.798	242,7	17:25'28.348
4	30.150	26.947	32.381	25.966	1'55.444	240,0	17:27'23.792
5	32.009	27.519	33.490	37.509	2'10.527P	219,5	17:29'34.319

72 U. FORTE (1'59.019)

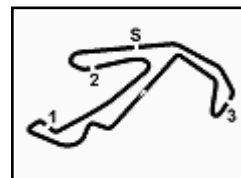
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.542	34.747	26.728	224,5	14:22'37.662	
2	32.180	27.834	35.416	26.921	2'02.351	224,1	14:24'40.013
3	31.845	27.692	34.516	26.486	2'00.539	202,2	14:26'40.552

77 A. CORTESE (1'57.279)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.296	35.821	28.158	208,5	10:24'39.899	
2	33.616	29.043	35.460	26.549	2'04.668	205,7	10:26'44.567
3	32.146	28.350	33.369	26.936	2'00.801	216,4	10:28'45.368
4	31.866	28.683	33.278	26.385	2'00.212	214,7	10:30'45.580
5	31.263	28.031	32.792	26.125	1'58.211	225,5	10:32'43.791
6	31.412	28.102	32.163	26.210	1'57.887	224,1	10:34'41.678
7	31.161	27.898	32.613	25.607	1'57.279	225,9	10:36'38.957

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

9 / 19

8 32.133 33.390 36.494 37.591 2'19.608P 209,7 10:38'58.565 8 33.256 27.384 31.644 27.968 2'00.252P 228,8 17:35'31.165

77 A. CORTESE (1'53.999)								79 C. NOBILE (1'55.036)							
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		30.245	33.873	27.180		213,0	11:24'24.416	1		32.722	38.445	27.153		168,8	10:22'34.536
2	32.872	29.075	34.928	26.876	2'03.751	206,5	11:26'28.167	2	34.800	29.423	33.588	26.588	2'04.399	231,8	10:24'38.935
3	31.955	28.345	32.696	26.041	1'59.037	229,3	11:28'27.204	3	32.429	27.801	32.403	26.103	1'58.736	231,8	10:26'37.671
4	30.677	28.022	33.263	25.694	1'57.656	212,6	11:30'24.860	4	31.827	27.120	33.408	25.317	1'57.672	227,8	10:28'35.343
5	31.083	27.719	32.488	25.303	1'56.593	216,0	11:32'21.453	5	30.671	26.891	32.501	25.614	1'55.677	232,8	10:30'31.020
6	31.088	27.358	32.627	26.416	1'57.489	221,8	11:34'18.942	6	32.318	27.372	32.675	26.321	1'58.686	225,9	10:32'29.706
7	30.557	27.162	32.096	25.534	1'55.349	231,8	11:36'14.291	7	30.803	26.565	32.023	25.645	1'55.036	235,3	10:34'24.742
8	30.314	27.210	31.356	25.119	1'53.999	224,1	11:38'08.290	8	30.344	27.128	32.348	25.765	1'55.585	230,8	10:36'20.327
								9	38.292	37.450	43.966	36.817	2'36.525P	161,2	10:38'56.852

77 A. CORTESE (1'55.163)								79 C. NOBILE (1'52.776)							
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		35.846	35.369	27.967		216,0	12:25'05.532	1		28.173	35.894	27.378		205,3	11:23'27.980
2	32.162	28.414	32.063	25.595	1'58.234	234,3	12:27'03.766	2	33.066	28.881	31.530	25.927	1'59.404	233,8	11:25'27.384
3	30.523	27.931	32.089	25.868	1'56.411	226,4	12:29'00.177	3	30.140	26.504	30.927	25.205	1'52.776	234,3	11:27'20.160
4	30.851	27.840	32.071	25.300	1'56.062	223,1	12:30'56.239	4	30.261	26.520	31.957	25.318	1'54.056	209,7	11:29'14.216
5	30.769	27.176	31.705	25.513	1'55.163	222,7	12:32'51.402	5	30.548	26.745	31.522	25.042	1'53.857	236,3	11:31'08.073
6	30.689	27.721	31.342	25.573	1'55.325	225,5	12:34'46.727	6	31.394	26.917	31.493	26.678	1'56.482	234,8	11:33'04.555
7	30.686	27.720	32.333	25.897	1'56.636	209,7	12:36'43.363	7	30.111	26.660	31.414	25.309	1'53.494	231,8	11:34'58.049
								8	30.464	28.027	31.168	25.388	1'55.047	230,3	11:36'53.096

77 A. CORTESE (1'56.850)								79 C. NOBILE (1'54.004)							
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		32.295	36.876	28.087		192,9	14:23'50.108	1		29.329	33.831	26.361		213,0	14:23'10.222
2	34.030	29.607	33.820	26.319	2'03.776	211,8	14:25'53.884	2	31.061	27.153	33.294	26.281	1'57.789	231,8	14:25'08.011
3	31.975	28.008	32.121	26.445	1'58.549	224,5	14:27'52.433	3	34.018	27.402	31.500	25.716	1'58.636	235,3	14:27'06.647
4	32.474	27.902	31.494	25.305	1'57.175	225,5	14:29'49.608	4	30.637	26.854	32.257	26.048	1'55.796	238,4	14:29'02.443
5	31.028	27.657	32.465	25.700	1'56.850	217,7	14:31'46.458	5	32.825	27.218	32.918	25.765	1'58.726	234,3	14:31'01.169
6	31.464	27.705	32.754	26.170	1'58.093	215,6	14:33'44.551	6	30.493	26.953	31.420	25.138	1'54.004	229,3	14:32'55.173
7	31.581	28.572	33.969	25.684	1'59.806	198,9	14:35'44.357	7	30.862	29.400	32.571	25.706	1'58.539	216,9	14:34'53.712
8	30.847	28.099	32.022	26.236	1'57.204	218,6	14:37'41.561	8	30.326	26.786	32.623	27.159	1'56.894	204,5	14:36'50.606

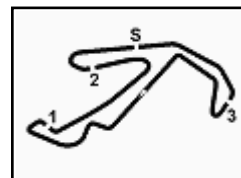
77 A. CORTESE (1'56.946)								79 C. NOBILE (1'52.814)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.178	38.449	28.225		202,6	15:24'09.501	1		28.300	32.174	25.558		233,3	15:25'20.377
2	32.177	28.853	33.185	25.796	2'00.011	229,8	15:26'09.512	2	30.891	27.600	33.448	25.961	1'57.900	236,3	15:27'18.277
3	31.220	27.852	33.480	26.877	1'59.429	227,8	15:28'08.941	3	31.738	27.427	32.277	25.925	1'57.367	227,4	15:29'15.644
4	30.767	28.287	32.228	25.664	1'56.946	226,4	15:30'05.887	4	31.185	27.194	31.000	25.335	1'54.714	235,8	15:31'10.358
5	31.058	27.608	33.146	26.542	1'58.354	219,5	15:32'04.241	5	30.806	26.502	30.912	25.155	1'53.375	236,8	15:33'03.733
6	30.842	27.976	32.195	26.429	1'57.442	227,8	15:34'01.683	6	30.221	26.384	31.234	25.355	1'53.194	235,3	15:34'56.927
7	30.977	27.658	32.539	25.808	1'56.982	217,3	15:35'58.665	7	30.611	26.475	30.650	25.078	1'52.814	236,8	15:36'49.741

77 A. CORTESE (1'56.524)								81 E. JORGO (1'59.803)							
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		31.548	36.210	26.708		201,1	16:22'49.590	1		33.715	39.068	29.826		174,5	10:23'55.008
2	32.443	28.384	33.539	25.834	2'00.200	203,8	16:24'49.790	2	33.628	29.994	36.332	28.189	2'08.143	202,2	10:26'03.151
3	30.906	27.620	32.411	25.907	1'56.844	222,2	16:26'46.634	3	34.387	29.859	38.586	33.201	2'16.033P	212,2	10:28'19.184
4	30.519	27.360	32.672	25.973	1'56.524	204,5	16:28'43.158	4	3'03.809	29.069	34.203	26.938	4'34.019P	208,9	10:32'53.203
5	31.436	27.446	33.094	25.542	1'57.518	199,6	16:30'40.676	5	32.028	28.967	33.203	26.416	2'00.614	212,2	10:34'53.817
6	32.638	27.464	31.381	25.418	1'56.901	228,8	16:32'37.577	6	32.018	28.446	33.010	26.329	1'59.803	209,3	10:36'53.620
7	30.601	27.818	33.356	25.728	1'57.503	218,2	16:34'35.080								
8	31.699	27.609	31.458	25.995	1'56.761	225,0	16:36'31.841								

77 A. CORTESE (1'55.734)								81 E. JORGO (1'55.992)							
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		30.153	33.462	26.002		222,7	17:21'49.653	1		30.614	34.674	26.349		206,5	12:23'50.369
2	31.498	27.593	31.953	25.543	1'56.587	225,0	17:23'46.240	2	31.243	28.847	33.000	26.048	1'59.138	204,9	12:25'49.507
3	30.925	27.397	32.247	25.631	1'56.200	220,0	17:25'42.440	3	30.854	27.869	32.853	26.900	1'58.476	204,5	12:27'47.983
4	30.835	27.242	32.224	25.433	1'55.734	221,3	17:27'38.174	4	31.254	27.981	32.813	26.848	1'58.896	200,4	12:29'46.879
5	31.373	28.209	31.418	25.810	1'56.810	230,8	17:29'34.984	5	33.841	27.719	32.103	25.595	1'59.258	206,5	12:31'46.137
6	30.878	27.391	34.170	25.887	1'58.326	220,9	17:31'33.310	6	30.961	27.749	33.692	25.779	1'58.181	183,7	12:33'44.318
7	31.259	27.856	31.505	26.983	1'57.603	220,4	17:33'30.913	7	30.567	27.226	32.255	25.944	1'55.992	206,1	12:35'40.310

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

10 / 19

8 31.190 27.352 **31.981** 25.672 1'56.195 **208,1** 12:37'36.505

81 E. JORGO (1'54.994)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.647	36.260	26.292		211,8	14:22'46.059
2	30.996	28.394	32.697	29.145	2'01.232	208,1	14:24'47.291
3	31.024	27.332	32.307	25.738	1'56.401	208,1	14:26'43.692
4	31.760	27.396	31.920	25.923	1'56.999	209,7	14:28'40.691
5	31.317	27.567	33.216	26.273	1'58.373	211,4	14:30'39.064
6	30.811	26.871	32.327	26.404	1'56.413	203,0	14:32'35.477
7	30.691	28.161	31.653	26.487	1'56.992	210,1	14:34'32.469
8	30.860	26.982	31.660	25.492	1'54.994	209,7	14:36'27.463

81 E. JORGO (1'56.325)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.575	33.908	26.434		208,9	16:22'17.742
2	31.661	28.657	34.987	26.152	2'01.457	206,5	16:24'19.199
3	30.913	28.689	32.570	26.064	1'58.236	207,3	16:26'17.435
4	31.240	27.981	32.250	26.033	1'57.504	208,9	16:28'14.939
5	30.866	28.214	32.379	25.874	1'57.333	210,9	16:30'12.272
6	30.905	27.750	31.954	25.716	1'56.325	211,4	16:32'08.597
7	30.845	27.557	32.147	26.280	1'56.829	210,9	16:34'05.426
8	35.376	27.390	31.745	29.991	2'04.502	209,3	16:36'09.928

82 M. MINISALE (2'02.768)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.467	37.295	30.218		194,9	9:26'37.295
2	34.934	30.796	35.549	27.998	2'09.277	203,8	9:28'46.572
3	33.123	45.012	47.661	34.003	2'39.799	130,1	9:31'26.371
4	40.590	36.575	38.552	27.089	2'22.806	212,2	9:33'49.177
5	32.576	29.188	33.854	27.150	2'02.768	231,8	9:35'51.945

82 M. MINISALE (1'56.469)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.790	34.478	26.918		225,9	10:22'02.189
2	31.641	28.056	34.700	26.532	2'00.929	222,2	10:24'03.118
3	33.095	28.507	33.009	26.086	2'00.697	226,9	10:26'03.815
4	33.326	28.127	33.131	26.098	2'00.682	221,8	10:28'04.497
5	30.879	28.000	32.480	25.786	1'57.145	230,8	10:30'01.642
6	31.314	27.445	31.841	25.869	1'56.469	234,3	10:31'58.111
7	30.846	27.534	33.283	26.739	1'58.402	228,3	10:33'56.513
8	30.686	28.164	32.471	25.338	1'56.659	234,3	10:35'53.172
9	30.852	27.655	34.169	27.416	2'00.092	230,3	10:37'53.264

86 A. DI BUA GIANCARRO (2'08.104)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.725	43.930	30.250		169,3	9:26'04.049
2	36.985	32.110	40.130	28.912	2'18.137	200,0	9:28'22.186
3	35.625	30.402	38.236	33.379	2'17.642P	188,2	9:30'39.828
4	1'55.333	29.938	37.531	27.702	3'30.504P	210,5	9:34'10.332
5	34.065	29.679	36.641	27.719	2'08.104	202,6	9:36'18.436

86 A. DI BUA GIANCARRO (2'06.107)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.382	36.255	27.208		192,2	10:22'06.751
2	33.885	29.507	35.996	26.719	2'06.107	188,8	10:24'12.858
3	33.655	29.316	35.753	27.616	2'06.340	205,3	10:26'19.198
4	34.082	29.497	35.912	27.268	2'06.759	204,9	10:28'25.957
5	33.833	29.922	38.022	34.638	2'16.415P	190,5	10:30'42.372

96 A. DALLA BONA (2'01.038)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.651	38.849	28.842		210,9	10:23'40.448
2	33.394	29.800	34.450	27.157	2'04.801	213,0	10:25'45.249

3 33.408 29.643 33.937 26.589 2'03.577 214,7 10:27'48.826
4 33.690 29.060 33.512 **26.503** 2'02.765 214,3 10:29'51.591
5 **32.124** **28.809** 33.586 26.519 **2'01.038** 213,9 10:31'52.629
6 35.345 38.332 **33.005** 37.090 2'23.772P **216,4** 10:34'16.401

96 A. DALLA BONA (1'57.907)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.304	44.151	29.749		143,4	11:23'10.007
2	37.616	29.485	32.916	26.059	2'06.076	214,3	11:25'16.083
3	33.365	28.071	32.598	25.853	1'59.887	212,2	11:27'15.970
4	31.306	28.844	32.162	25.595	1'57.907	214,3	11:29'13.877
5	30.602	28.502	33.649	27.782	2'00.535	216,0	11:31'14.412
6	31.474	28.914	33.598	34.384	2'08.370P	214,3	11:33'22.782

96 A. DALLA BONA (1'54.977)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.894	32.774	26.924		213,0	12:24'36.950
2	32.209	30.984	33.316	25.707	2'02.216	190,8	12:26'39.166
3	30.778	27.324	31.802	25.488	1'55.392	215,6	12:28'34.558
4	30.627	27.558	31.881	25.853	1'55.919	215,1	12:30'30.477
5	30.943	27.207	31.555	25.272	1'54.977	213,4	12:32'25.454
6	30.627	28.585	37.507	40.323	2'17.042P	164,9	12:34'42.496

96 A. DALLA BONA (1'57.380)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.828	42.163	28.645		136,5	14:24'38.279
2	31.560	28.843	32.891	26.294	1'59.588	213,9	14:26'37.867
3	31.188	28.289	32.656	26.569	1'58.702	212,6	14:28'36.569
4	31.158	27.983	32.551	25.688	1'57.380	213,4	14:30'33.949
5	30.923	27.889	31.719	32.437	2'02.968P	215,6	14:32'36.917

96 A. DALLA BONA (1'55.254)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.587	34.065	26.308		210,5	16:22'16.953
2	31.234	29.727	35.528	26.849	2'03.338	203,8	16:24'20.291
3	31.062	28.456	32.343	25.553	1'57.414	214,7	16:26'17.705
4	31.174	28.168	32.222	25.834	1'57.398	213,9	16:28'15.103
5	30.890	27.386	31.592	25.386	1'55.254	216,9	16:30'10.357
6	30.291	27.885	33.580	26.140	1'57.896	193,9	16:32'08.253
7	30.521	27.490	32.065	30.134	2'00.210P	216,9	16:34'08.463

100 A. ZIPPO (2'00.149)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1				29.125			10:29'15.064
2	33.923	29.475	34.437	27.149	2'04.984		10:31'20.048
3	32.453	28.810	33.268	26.677	2'01.208	228,3	10:33'21.256
4	31.912	30.025	33.208	27.507	2'02.652	238,4	10:35'23.908
5	32.243	28.513	33.031	26.362	2'00.149	239,5	10:37'24.057

100 A. ZIPPO (1'58.077)

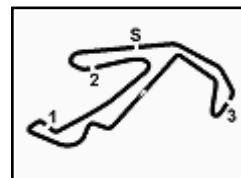
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.288	34.273	27.154		202,2	11:26'28.801
2	32.048	28.394	33.132	26.491	2'00.065	203,0	11:28'28.866
3	30.930	28.231	32.575	34.283	2'06.019P	220,4	11:30'34.885
4	3'42.569	29.250	33.462	26.922	5'12.203P	218,2	11:35'47.088
5	31.015	28.171	32.653	26.238	1'58.077	235,8	11:37'45.165

100 A. ZIPPO (1'57.522)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.622	32.900	26.263		230,3	12:27'36.799
2	31.545	28.083	31.956	25.938	1'57.522	228,8	12:29'34.321
3	31.539	28.445	32.893	32.083	2'04.960P	225,0	12:31'39.281

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

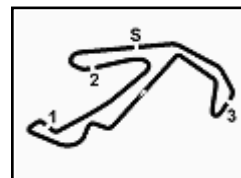
11 / 19

100 A. ZIPPO (1'59.672)								102 F. FABRO (1'54.485)							
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		32.239	34.850	27.563	222,7	14:24'27.835		1		32.066	34.336	26.682	204,9	15:23'02.847	
2	31.848	28.547	32.975	26.302	1'59.672	220,4	14:26'27.507	2	31.234	27.757	32.706	27.455	1'59.152	226,9	15:25'01.999
3	32.469	29.937	35.297	34.612	2'12.315P	214,3	14:28'39.822	3	31.878	30.191	35.237	26.126	2'03.432	181,8	15:27'05.431
100 A. ZIPPO (2'00.147)								4	32.653	28.628	34.322	25.930	2'01.533	201,1	15:29'06.964
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	5	31.011	28.426	33.004	25.994	1'58.435	223,6	15:31'05.399
1	29.339	33.618	26.919		197,1	16:27'38.396		6	30.524	26.857	31.949	25.155	1'54.485	227,4	15:32'59.884
2	31.737	29.395	32.913	26.102	2'00.147	210,9	16:29'38.543	7	30.614	27.428	33.050	25.911	1'57.003	226,4	15:34'56.887
3	40.573	42.108	49.239	36.018	2'47.938P	89,6	16:32'26.481	8	30.303	27.109	31.831	25.337	1'54.580	228,3	15:36'51.467
100 A. ZIPPO (1'57.935)								102 F. FABRO (1'53.637)							
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		29.858	32.518	26.175	229,8	17:26'38.835		1		31.447	35.217	26.942	182,1	17:21'39.827	
2	31.906	28.864	32.680	26.605	2'00.055	216,0	17:28'38.890	2		27.133	31.973	25.075	1'54.371	224,5	17:23'34.198
3	31.303	28.335	32.388	26.104	1'58.130	203,0	17:30'37.020	3	30.364	26.774	31.493	25.006	1'53.637	233,3	17:25'27.835
4	31.315	28.263	32.247	26.110	1'57.935	207,3	17:32'34.955	4	30.272	27.010	32.344	25.812	1'55.438	227,8	17:27'23.273
5	32.556	27.863	32.351	26.570	1'59.340	212,6	17:34'34.295	5	30.600	28.234	33.972	26.077	1'58.883	209,3	17:29'22.156
6	31.345	27.911	32.471	26.542	1'58.269	236,8	17:36'32.564	6	30.047	27.170	32.501	25.996	1'55.714	228,3	17:31'17.870
101 M. DE LORENZI (2'00.907)								7	30.254	27.352	34.075	26.549	1'58.230	224,5	17:33'16.100
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	8	30.609	27.044	33.376	25.400	1'56.429	219,5	17:35'12.529
1		33.032	36.825	29.248	198,2	14:26'02.058		9	30.356	27.040	32.217	25.438	1'55.051	224,5	17:37'07.580
2	32.786	29.982	35.450	27.585	2'05.803	205,3	14:28'07.861	105 R. MENEGAZZO (2'00.107)							
3	31.390	30.043	35.321	28.190	2'04.944	200,7	14:30'12.805	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
4	30.707	29.056	33.205	27.939	2'00.907	210,9	14:32'13.712	1		33.372	39.869	28.209	162,2	10:26'59.369	
5	30.991	29.035	34.299	27.341	2'01.666	203,8	14:34'15.378	2	34.154	30.088	36.790	26.883	2'07.915	189,8	10:29'07.284
6	30.906	29.624	33.386	28.058	2'01.974	211,8	14:36'17.352	3	33.452	28.938	36.280	27.143	2'05.813	200,0	10:31'13.097
102 F. FABRO (1'59.101)								4	32.717	28.362	35.371	26.150	2'02.600	205,7	10:33'15.697
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	5	32.166	28.091	34.633	26.539	2'01.429	224,5	10:35'17.126
1		31.287	37.508	28.420	213,9	10:25'27.809		6	32.231	27.998	33.975	25.903	2'00.107	210,5	10:37'17.233
2	34.326	30.835	36.147	27.028	2'08.336	214,3	10:27'36.145	105 R. MENEGAZZO (1'57.798)							
3	32.029	28.716	34.951	26.566	2'02.262	210,5	10:29'38.407	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
4	32.465	28.328	34.598	26.281	2'01.672	218,2	10:31'40.079	1		32.284	35.946	26.540	189,5	12:24'25.512	
5	31.716	27.698	33.614	26.299	1'59.327	224,5	10:33'39.406	2	32.832	27.994	33.882	25.580	2'00.288	215,1	12:26'25.800
6	31.667	28.206	34.927	26.120	2'00.920	213,9	10:35'40.326	3	31.427	28.403	33.492	25.609	1'58.931	217,3	12:28'24.731
7	31.228	28.010	33.681	26.182	1'59.101	216,0	10:37'39.427	4	31.527	27.745	33.703	25.791	1'58.766	215,6	12:30'23.497
102 F. FABRO (1'57.449)								5	31.212	27.385	33.708	25.493	1'57.798	213,9	12:32'21.295
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	6	31.049	27.583	33.563	28.628	2'00.823P	212,6	12:34'22.118
1		32.296	34.675	26.899	207,7	12:24'26.252		105 R. MENEGAZZO (1'58.098)							
2	33.969	28.494	33.397	25.995	2'01.855	217,7	12:26'28.107	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
3	31.732	27.486	32.832	26.187	1'58.237	221,3	12:28'26.344	1		31.479	37.318	27.749	182,7	14:24'01.696	
4	32.098	27.552	32.682	25.618	1'57.950	225,0	12:30'24.294	2	31.314	27.924	33.675	26.150	1'59.063	209,7	14:26'00.759
5	31.769	27.318	32.981	25.513	1'57.581	216,9	12:32'21.875	3	31.472	27.723	33.224	25.679	1'58.098	218,6	14:27'58.857
6	31.128	27.868	33.499	26.108	1'58.603	216,0	12:34'20.478	4	31.828	28.080	33.993	29.340	2'03.241P	200,4	14:30'02.098
7	31.122	27.640	33.008	25.840	1'57.610	220,4	12:36'18.088	105 R. MENEGAZZO (1'55.975)							
8	30.885	27.704	33.086	25.774	1'57.449	219,1	12:38'15.537	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
102 F. FABRO (1'56.909)								1		32.136	33.633	26.133	224,1	15:24'50.552	
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	2	31.484	27.804	34.070	25.501	1'58.859	199,6	15:26'49.411
1		32.337	33.721	27.057	210,9	14:22'41.693		3	31.025	27.464	33.418	25.430	1'57.337	216,9	15:28'46.748
2	32.085	28.080	34.516	25.877	2'00.558	212,6	14:24'42.251	4	31.413	28.554	33.672	26.290	1'59.929	206,1	15:30'46.677
3	30.851	27.741	33.503	26.415	1'58.510	223,1	14:26'40.761	5	31.535	27.513	33.216	25.413	1'57.677	221,8	15:32'44.354
4	31.976	27.551	33.472	26.164	1'59.163	223,1	14:28'39.924	6	30.929	27.756	32.670	25.101	1'56.456	220,9	15:34'40.810
5	31.581	27.647	33.186	25.791	1'58.205	224,5	14:30'38.129	7	30.556	27.321	32.952	25.146	1'55.975	220,0	15:36'36.785
6	30.672	27.326	32.578	26.333	1'56.909	219,5	14:32'35.038	105 R. MENEGAZZO (1'55.241)							
7	30.851	28.832	34.979	26.746	2'01.408	210,1	14:34'36.446	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
8	30.948	27.430	32.744	25.938	1'57.060	224,5	14:36'33.506	1		35.289	34.660	25.992	210,9	16:23'16.201	
								2	31.290	28.272	33.247	24.951	1'57.760	218,6	16:25'13.961
								3	30.395	27.378	32.463	25.005	1'55.241	218,6	16:27'09.202

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

FICR PERUGIA TIMING



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

12 / 19

4	31.997	27.578	33.410	30.191	2'03.176P	215,1	16:29'12.378
5	2'07.650	28.692	33.950	25.571	3'35.863P	225,0	16:32'48.241
6	31.179	28.324	33.634	25.383	1'58.520	213,9	16:34'46.761
7	31.870	27.893	32.625	25.502	1'57.890	226,9	16:36'44.651

105 R. MENEGAZZO (1'57.080)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.124	34.853	26.116		198,2	17:24'29.016
2	30.817	27.769	33.162	25.512	1'57.260	219,5	17:26'26.276
3	31.081	27.434	32.958	25.607	1'57.080	216,4	17:28'23.356
4	30.919	27.849	33.484	25.662	1'57.914	216,9	17:30'21.270
5	31.267	27.880	33.289	25.343	1'57.779	220,0	17:32'19.049
6	32.887	31.689	37.727	29.229	2'11.532P	197,8	17:34'30.581

107 F. MOI (1'58.258)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.557	37.648	29.158		209,3	11:22'27.849
2	35.058	29.547	34.351	27.582	2'06.538	204,2	11:24'34.387
3	33.936	29.621	34.567	27.186	2'05.310	203,8	11:26'39.697
4	31.074	27.710	33.309	26.165	1'58.258	210,1	11:28'37.955
5	31.587	31.650	37.406	37.462	2'18.105P	182,4	11:30'56.060
6	2'20.547	36.863	37.878	29.573	4'04.861P	188,5	11:35'00.921
7	33.507	31.147	35.853	27.162	2'07.669	195,3	11:37'08.590

107 F. MOI (1'55.380)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.933	33.643	26.310		208,9	12:24'22.150
2	31.723	27.875	32.409	25.441	1'57.448	210,5	12:26'19.598
3	30.701	27.563	31.541	25.575	1'55.380	215,6	12:28'14.978
4	30.148	27.832	33.273	25.938	1'57.191	213,0	12:30'12.169
5	31.248	28.018	33.425	30.166	2'02.857	206,5	12:32'15.026
6	30.542	27.864	31.845	25.795	1'56.046	210,1	12:34'11.072
7	30.122	27.712	32.465	26.097	1'56.396	210,5	12:36'07.468
8	31.679	30.325	31.441	24.957	1'58.402	213,0	12:38'05.870

107 F. MOI (1'55.938)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.356	37.519	27.401		197,8	14:24'00.406
2	30.918	27.978	33.624	26.307	1'58.827	215,1	14:25'59.233
3	30.760	27.877	32.649	32.740	2'04.026P	214,7	14:28'03.259
4	3'53.666	30.311	36.248	26.179	5'26.404P	208,1	14:33'29.663
5	30.065	28.094	33.127	25.521	1'56.807	216,0	14:35'26.470
6	30.157	27.322	32.272	26.187	1'55.938	213,0	14:37'22.408

107 F. MOI (1'53.738)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.616	32.633	26.022		213,0	15:24'48.556
2	31.013	28.176	32.757	25.598	1'57.544	211,8	15:26'46.100
3	29.685	27.750	31.443	25.460	1'54.338	211,8	15:28'40.438
4	29.739	27.722	31.287	24.990	1'53.738	216,9	15:30'34.176
5	32.338	29.091	35.516	32.745	2'09.690P	208,9	15:32'43.866

107 F. MOI (1'52.090)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.081	34.412	26.433		210,1	16:23'15.823
2	31.196	28.119	32.253	25.275	1'56.843	215,6	16:25'12.666
3	29.754	27.635	31.426	26.156	1'54.971	214,7	16:27'07.637
4	29.715	28.194	31.357	25.061	1'54.327	216,0	16:29'01.964
5	29.539	27.059	30.675	24.817	1'52.090	214,3	16:30'54.054
6	29.762	27.406	32.069	25.907	1'55.144	218,2	16:32'49.198
7	31.778	28.845	32.051	25.329	1'58.003	209,7	16:34'47.201
8	30.610	27.779	30.882	24.927	1'54.198	211,8	16:36'41.399

107 F. MOI (1'52.699)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.189	34.300	25.874		205,3	17:24'27.657
2	30.006	27.745	32.688	25.809	1'56.248	212,6	17:26'23.905
3	29.542	27.483	31.546	25.391	1'53.962	215,1	17:28'17.867
4	29.496	27.265	31.105	24.833	1'52.699	213,4	17:30'10.566
5	32.998	35.115	33.151	25.694	2'06.958	204,5	17:32'17.524
6	30.265	27.356	31.793	24.848	1'54.262	214,7	17:34'11.786
7	29.495	27.079	31.086	25.231	1'52.891	213,0	17:36'04.677

108 R. DA SOGHE (2'13.071)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.927	41.310	30.335		197,4	11:22'59.693
2	36.985	31.683	37.894	29.017	2'15.579	196,4	11:25'15.272
3	35.829	30.929	37.150	29.163	2'13.071	192,5	11:27'28.343
4	34.429	30.791	37.072	31.694	2'13.986P	203,4	11:29'42.329
5	3'00.066	32.037	36.637	28.635	4'37.375P	203,8	11:34'19.704
6	34.727	30.522	35.573	29.095	2'09.917P	197,4	11:36'29.621

108 R. DA SOGHE (2'06.982)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.498	37.185	29.247		200,4	12:24'07.499
2	34.309	30.923	36.459	28.425	2'10.116	201,9	12:26'17.615
3	33.559	30.020	35.737	27.666	2'06.982	197,1	12:28'24.597
4	33.619	29.655	35.223	36.464	2'14.961P	206,1	12:30'39.558

108 R. DA SOGHE (2'06.173)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		38.554	38.071	29.718		194,9	14:24'02.202
2	34.577	30.557	35.220	28.140	2'08.494	202,6	14:26'10.696
3	33.305	30.042	36.056	28.143	2'07.546	204,9	14:28'18.242
4	33.667	29.927	35.376	28.234	2'07.204	202,6	14:30'25.446
5	33.109	30.168	34.901	27.995	2'06.173	204,5	14:32'31.619
6	33.561	30.762	35.321	30.432	2'10.076P	202,2	14:34'41.695

108 R. DA SOGHE (2'06.864)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.217	36.270	28.651		203,0	15:24'57.375
2	34.504	31.742	36.413	29.220	2'11.879	169,3	15:27'09.254
3	33.650	29.798	35.444	27.972	2'06.864	202,6	15:29'16.118
4	33.023	31.650	35.596	27.293	2'07.562	203,0	15:31'23.680
5	33.663	32.237	36.117	31.924	2'13.941P	203,0	15:33'37.621

108 R. DA SOGHE (2'04.827)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.247	37.675	28.305		200,7	16:23'23.386
2	33.069	29.958	34.494	27.306	2'04.827	205,7	16:25'28.213
3	33.035	29.862	35.127	27.935	2'05.959	202,6	16:27'34.172
4	34.039	30.902	35.212	28.232	2'08.385	204,5	16:29'42.557
5	34.200	30.829	35.556	29.498	2'10.083	206,1	16:31'52.640
6	34.210	30.246	34.712	28.952	2'08.120P	206,1	16:34'00.760

108 R. DA SOGHE (2'04.865)

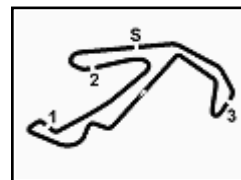
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.843	36.488	27.735		202,6	17:22'58.195
2	33.652	30.093	34.435	27.390	2'05.570	207,3	17:25'03.765
3	33.395	30.126	34.469	27.713	2'05.703	206,5	17:27'09.468
4	32.992	30.477	34.225	27.171	2'04.865	206,5	17:29'14.333
5	32.968	29.745	34.562	27.016	2'04.291P	207,3	17:31'18.624

112 V. CONTI (2'01.075)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.531	40.689	30.081		173,6	10:23'50.293

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

13 / 19

2	34.533	31.596	37.972	28.178	2'12.279	187,5	10:26'02.572
3	34.329	30.292	35.775	35.119	2'15.515P	218,6	10:28'18.087
4	3'59.076	29.295	35.145	27.239	5'30.755P	210,1	10:33'48.842
5	32.238	28.597	33.567	26.673	2'01.075	220,4	10:35'49.917
6	31.319	29.167	34.645	27.290	2'02.421	212,6	10:37'52.338

2	33.260	29.419	34.526	27.621	2'04.826	207,3	17:27'16.808
3	34.116	29.962	34.971	27.452	2'06.501	204,2	17:29'23.309
4	33.465	29.046	34.236	26.969	2'03.716	195,7	17:31'27.025
5	31.983	28.447	34.580	28.212	2'03.222	208,1	17:33'30.247
6	33.017	29.310	35.405	27.472	2'05.204	202,2	17:35'35.451
7	33.510	29.249	34.077	27.026	2'03.862	201,1	17:37'39.313

112 V. CONTI (1'59.217)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.045	34.616	27.289		215,6	11:22'16.188
2	31.566	28.942	33.667	26.227	2'00.402	216,9	11:24'16.590
3	30.905	28.789	33.349	26.718	1'59.761	221,8	11:26'16.351
4	30.511	28.416	33.747	26.543	1'59.217	213,9	11:28'15.568
5	31.344	28.901	32.766	26.538	1'59.549	210,1	11:30'15.117
6	31.388	28.182	34.668	27.455	2'01.693	207,7	11:32'16.810
7	31.992	30.996	33.586	29.420	2'05.994P	204,5	11:34'22.804

118 E. MAIO (2'03.336)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.192	35.518	28.672		194,6	12:24'17.871
2	32.665	29.608	35.385	26.578	2'04.236	193,5	12:26'22.107
3	33.153	28.947	35.338	27.911	2'05.349	198,2	12:28'27.456
4	42.770	29.610	34.889	28.101	2'15.370	195,7	12:30'42.826
5	32.952	28.821	34.261	27.302	2'03.336	193,5	12:32'46.162
6	33.663	30.112	33.902	29.711	2'07.388P	193,9	12:34'53.550
7	1'20.252	30.891	36.959	30.125	2'58.227P	187,5	12:37'51.777

112 V. CONTI (2'02.145)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.865	35.148	27.095		208,5	15:21'50.723
2	32.026	29.341	33.637	27.141	2'02.145	213,9	15:23'52.868
3	33.381	29.608	36.682	28.164	2'07.835	188,5	15:26'00.703
4	31.742	33.086	37.760	32.265	2'14.853P	162,9	15:28'15.556

118 E. MAIO (1'59.048)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.882	35.745	27.054		187,2	15:24'59.426
2	33.400	29.936	34.973	26.974	2'05.283	194,2	15:27'04.709
3	32.996	29.098	33.538	26.616	2'02.248	197,4	15:29'06.957
4	31.898	28.094	32.942	26.114	1'59.048	197,1	15:31'06.005
5	36.620	28.554	35.753	30.556	2'11.483P	186,5	15:33'17.488

113 M. BENEVIERI (1'58.545)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.171	39.022	28.883		192,2	11:25'07.824
2	34.123	28.559	35.919	27.352	2'05.953	196,4	11:27'13.777
3	33.150	28.800	34.536	26.762	2'03.248	185,2	11:29'17.025
4	31.768	28.211	33.411	26.433	1'59.823	203,0	11:31'16.848
5	31.317	28.171	33.823	27.281	2'00.592	203,8	11:33'17.440
6	31.523	27.606	33.019	26.397	1'58.545	203,8	11:35'15.985
7	31.346	28.623	32.892	26.435	1'59.296	208,1	11:37'15.281

118 E. MAIO (1'57.594)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.723	37.270	27.149		178,2	16:22'42.303
2	31.186	29.286	33.699	26.571	2'00.742	190,1	16:24'43.045
3	32.019	29.474	33.436	26.643	2'01.572	191,5	16:26'44.617
4	30.894	28.213	32.932	26.151	1'58.190	194,2	16:28'42.807
5	30.550	27.892	33.081	26.071	1'57.594	192,5	16:30'40.401
6	32.476	28.461	32.725	25.882	1'59.544	193,2	16:32'39.945
7	30.284	28.478	33.184	26.073	1'58.019	189,5	16:34'37.964
8	30.075	27.948	32.446	27.504	1'57.973	195,7	16:36'35.937

113 M. BENEVIERI (1'55.966)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.893	35.688	27.103		198,5	12:28'02.460
2	31.843	27.609	33.008	26.313	1'58.773	195,3	12:30'01.233
3	31.706	27.664	32.666	25.983	1'58.019	214,7	12:31'59.252
4	30.836	27.899	32.524	25.813	1'57.072	206,5	12:33'56.324
5	30.953	27.751	32.007	25.681	1'56.392	213,9	12:35'52.716
6	29.981	27.594	32.138	26.253	1'55.966	212,2	12:37'48.682

118 E. MAIO (1'56.129)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.195	33.726	25.983		188,5	17:22'13.130
2	31.237	28.742	33.123	25.662	1'58.764	191,8	17:24'11.894
3	30.208	28.589	32.690	25.266	1'56.753	194,2	17:26'08.647
4	30.348	28.072	32.274	25.435	1'56.129	195,3	17:28'04.776
5	31.131	29.005	32.698	26.017	1'58.851	193,9	17:30'03.627
6	31.192	28.240	32.680	25.676	1'57.788	192,5	17:32'01.415
7	30.670	29.178	32.409	26.432	1'58.689	190,8	17:34'00.104

113 M. BENEVIERI (1'57.496)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.442	33.129	26.978		207,7	16:31'24.074
2	31.799	28.247	33.257	25.894	1'59.197	207,7	16:33'23.271
3	31.083	27.526	32.185	26.702	1'57.496	211,4	16:35'20.767
4	31.224	27.814	32.742	37.693	2'09.473P	201,1	16:37'30.240

119 I. FRESCHI (2'03.802)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.250	38.389	29.661		203,0	9:25'23.543
2	35.438	30.556	36.801	28.526	2'11.321	202,6	9:27'34.864
3	34.554	30.085	35.692	28.234	2'08.565	208,9	9:29'43.429
4	34.045	29.967	36.717	28.075	2'08.804	204,5	9:31'52.233
5	34.489	29.428	34.651	27.621	2'06.189	210,5	9:33'58.422
6	33.322	28.591	34.599	27.290	2'03.802	222,2	9:36'02.224

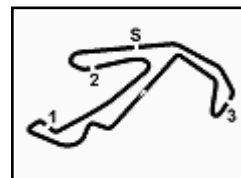
113 M. BENEVIERI							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.656	37.158	36.915		185,6	17:28'59.498

117 L. PALA (2'04.177)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		35.080	37.068	29.395		195,3	16:25'00.816
2	34.009	30.074	35.377	27.968	2'07.428	201,1	16:27'08.244
3	32.595	29.677	34.629	27.276	2'04.177	203,4	16:29'12.421
4	33.206	29.513	34.738	28.251	2'05.708	192,2	16:31'18.129
5	32.063	30.269	35.092	31.289	2'08.713P	199,6	16:33'26.842

119 I. FRESCHI (1'59.887)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.727	36.372	28.199		187,5	10:22'33.872
2	35.156	30.095	34.421	26.965	2'06.637	214,3	10:24'40.509
3	33.614	29.121	35.619	27.619	2'05.973	214,7	10:26'46.482
4	32.218	28.178	33.386	27.381	2'01.163	209,7	10:28'47.645
5	32.536	28.451	32.945	26.827	2'00.759	218,6	10:30'48.404
6	31.707	28.312	33.139	26.729	1'59.887	218,2	10:32'48.291
7	32.309	28.112	33.852	26.708	2'00.981	211,8	10:34'49.272

117 L. PALA (2'03.222)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.799	37.228	27.955		180,0	17:25'11.982

14/04/2018 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

14 / 19

8 32.092 28.165 32.981 27.031 2'00.269 215,6 10:36'49.541

1 14:30'16.250
2 2'12.815 14:32'29.065
3 2'07.354 14:34'36.419
4 2'05.550 14:36'41.969

119 I. FRESCHI (2'00.653)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.059	37.260	28.077		197,4	14:22'48.560
2	34.391	30.188	35.122	27.575	2'07.276	206,1	14:24'55.836
3	32.862	28.524	34.331	27.060	2'02.777	219,1	14:26'58.613
4	32.307	28.625	34.224	27.141	2'02.297	216,9	14:29'00.910
5	32.633	28.436	34.240	26.653	2'01.962	208,9	14:31'02.872
6	32.152	28.552	33.258	26.691	2'00.653	216,0	14:33'03.525
7	31.694	28.216	34.338	26.905	2'01.153	208,1	14:35'04.678
8	32.201	28.389	34.367	28.015	2'02.972	220,4	14:37'07.650

125 A. MARCHISIO (2'06.973)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.310	35.749	28.096		200,7	16:27'23.531
2	32.909	29.905	35.872	28.287	2'06.973	191,2	16:29'30.504
3	33.560	30.158	36.168	27.970	2'07.856	198,9	16:31'38.360
4	33.137	30.351	35.298	29.154	2'07.940	200,7	16:33'46.300
5	33.495	30.853	36.240	28.153	2'08.741	194,2	16:35'55.041

119 I. FRESCHI (2'00.738)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.572	35.161	28.093		196,7	15:25'31.291
2	33.579	28.935	33.814	26.940	2'03.268	210,5	15:27'34.559
3	32.081	28.856	33.305	26.496	2'00.738	213,9	15:29'35.297
4	32.606	29.395	33.754	27.149	2'02.904	218,6	15:31'38.201
5	32.006	29.064	33.204	26.867	2'01.141	216,4	15:33'39.342
6	31.546	28.737	35.199	27.735	2'03.217	201,1	15:35'42.559

125 A. MARCHISIO (2'07.582)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.100	37.920	29.077		189,5	17:22'32.725
2	33.778	30.381	36.512	28.606	2'09.277	203,4	17:24'42.002
3	33.606	29.994	36.077	28.409	2'08.086	199,6	17:26'50.088
4	34.158	30.499	36.130	27.846	2'08.633	202,6	17:28'58.721
5	33.504	30.307	35.606	28.165	2'07.582	206,5	17:31'06.303
6	34.525	30.223	37.456	29.206	2'11.410	201,1	17:33'17.713
7	34.916	30.126	35.620	27.940	2'08.602	201,5	17:35'26.315
8	33.739	30.598	36.006	27.778	2'08.121	203,4	17:37'34.436

121 M. TOMMASI (1'59.435)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.173	35.755	28.167		204,2	10:22'27.578
2	33.113	29.923	33.088	27.091	2'03.215	214,3	10:24'30.793
3	31.452	28.358	33.200	26.425	1'59.435	214,3	10:26'30.228
4	31.521	29.665	33.444	26.245	2'00.875	195,7	10:28'31.103
5	32.411	27.760	33.112	26.231	1'59.514	207,7	10:30'30.617
6	32.529	29.538	31.638	25.901	1'59.606	216,0	10:32'30.223
7	31.037	27.695	36.663	35.420	2'10.815P	210,9	10:34'41.038

132 M. CURINI (2'03.066)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.730	39.285	28.427		192,2	10:25'27.377
2	34.375	30.572	36.485	27.217	2'08.649	214,3	10:27'36.026
3	32.929	29.194	35.264	26.854	2'04.241	215,6	10:29'40.267
4	32.402	28.752	34.964	26.948	2'03.066	217,3	10:31'43.333
5	32.617	29.758	35.506	27.118	2'04.999	208,1	10:33'48.332
6	32.353	34.404	42.465	34.495	2'23.717P	156,5	10:36'12.049

121 M. TOMMASI (1'55.343)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.078	33.045	26.323		211,8	12:24'11.452
2	31.737	27.897	31.497	26.956	1'58.087	215,6	12:26'09.539
3	30.675	27.422	31.574	25.822	1'55.493	215,1	12:28'05.032
4	30.725	27.247	32.210	26.194	1'56.376	217,7	12:30'01.408
5	30.772	27.623	31.396	25.868	1'55.659	217,3	12:31'57.067
6	30.068	27.573	31.331	26.371	1'55.343	216,9	12:33'52.410
7	32.657	37.593	36.467	35.226	2'21.943P	184,3	12:36'14.353

132 M. CURINI (2'00.652)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.609	35.294	26.733		197,1	12:24'29.431
2	32.520	30.864	33.319	26.648	2'03.351	216,4	12:26'32.782
3	31.795	28.665	34.098	26.094	2'00.652	192,5	12:28'33.434
4	32.407	29.119	40.989	32.990	2'15.505P	156,5	12:30'48.939

121 M. TOMMASI (1'55.295)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.478	32.565	26.619		213,4	15:21'46.254
2	31.292	28.963	31.824	26.436	1'58.515	216,4	15:23'44.769
3	31.198	27.957	32.554	26.094	1'57.803	214,7	15:25'42.572
4	30.304	27.740	31.471	25.780	1'55.295	218,2	15:27'37.867
5	31.065	28.579	32.977	26.082	1'58.703	219,1	15:29'36.570
6	31.349	28.266	32.914	27.110	1'59.639	214,7	15:31'36.209
7	30.833	34.648	42.349	33.632	2'21.462P	157,4	15:33'57.671

132 M. CURINI (1'57.453)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.931	34.858	26.728		212,2	14:25'53.569
2	31.685	28.247	33.942	25.595	1'59.469	199,3	14:27'53.038
3	32.960	28.220	33.507	26.228	2'00.915	219,5	14:29'53.953
4	31.059	27.712	33.586	26.567	1'58.924	219,5	14:31'52.877
5	31.223	28.106	33.478	26.137	1'58.944	216,9	14:33'51.821
6	30.835	27.975	33.539	26.397	1'58.746	216,4	14:35'50.567
7	30.640	27.609	33.501	25.703	1'57.453	216,9	14:37'48.020

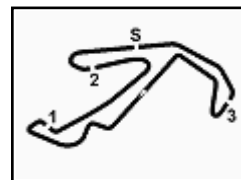
121 M. TOMMASI (1'53.822)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.587	32.969	26.314		210,5	16:21'46.275
2	30.329	27.252	31.254	25.911	1'54.746	214,7	16:23'41.021
3	30.330	27.395	31.047	25.514	1'54.286	215,1	16:25'35.307
4	30.199	26.969	31.348	25.306	1'53.822	215,1	16:27'29.129
5	30.475	27.128	32.608	25.390	1'55.601	215,1	16:29'24.730
6	30.498	27.491	31.067	26.281	1'55.337	217,3	16:31'20.067
7	31.603	27.927	41.688	39.284	2'20.502P	151,7	16:33'40.569

132 M. CURINI (1'54.841)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.639	34.213	26.305		199,6	16:26'02.118
2	30.695	27.950	33.074	25.725	1'57.444	194,6	16:27'59.562
3	30.342	28.341	33.163	24.934	1'56.780	220,9	16:29'56.342
4	30.859	27.190	32.505	25.574	1'56.128	221,3	16:31'52.470
5	29.755	27.184	32.175	25.727	1'54.841	220,4	16:33'47.311
6	32.823	27.479	32.772	25.329	1'58.403	213,0	16:35'45.714

125 A. MARCHISIO (2'05.550)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.587	32.969	26.314		210,5	16:21'46.275
2	30.329	27.252	31.254	25.911	1'54.746	214,7	16:23'41.021
3	30.330	27.395	31.047	25.514	1'54.286	215,1	16:25'35.307
4	30.199	26.969	31.348	25.306	1'53.822	215,1	16:27'29.129
5	30.475	27.128	32.608	25.390	1'55.601	215,1	16:29'24.730
6	30.498	27.491	31.067	26.281	1'55.337	217,3	16:31'20.067
7	31.603	27.927	41.688	39.284	2'20.502P	151,7	16:33'40.569

144 V. VEZIO (2'02.283)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.416	34.708	27.447			12:27'44.009
2	32.555	29.494	33.831	27.727	2'03.607	209,3	12:29'47.616
3	32.591	28.714	33.440	27.538	2'02.283	212,2	12:31'49.899

14/04/2018 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

15 / 19

4 33.008 37.435 41.837 31.280 2'23.560P 142,1 12:34'13.459

7 31.272 27.976 32.185 25.940 1'57.373 210,1 15:34'04.782

8 31.256 28.097 32.674 26.674 1'58.701 208,5 15:36'03.483

144 V. VEZIO (1'59.666)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							14:20'27.053
2	2'16.355	28.283	34.106	26.706	3'45.450P	211,4	14:24'12.503
3	31.867	28.018	33.585	26.316	1'59.786	212,6	14:26'12.289
4	32.219	28.496	32.074	27.104	1'59.893	213,4	14:28'12.182
5	31.519	28.058	33.470	26.619	1'59.666	213,9	14:30'11.848
6	30.691	27.826	33.317	30.594	2'02.428P	210,1	14:32'14.276

149 E. SPANO' (2'03.951)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							15:27'07.473
2	34.947	29.311	35.234	28.150	2'07.642	209,3	15:29'15.115
3	33.229	28.602	34.560	27.560	2'03.951	216,4	15:31'19.066
4	34.181	28.722	35.296	26.992	2'05.191	213,9	15:33'24.257
5	33.291	29.111	35.718	34.989	2'13.109P	211,4	15:35'37.366

144 V. VEZIO							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1				33.839			15:19'41.237

149 E. SPANO' (1'58.850)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.474	39.089	27.720		165,9	17:25'12.842

144 V. VEZIO							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							16:19'45.434

149 E. SPANO' (1'58.850)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
2	33.682	29.057	35.818	27.218	2'05.775	171,2	17:27'18.617
3	33.789	29.883	35.687	27.078	2'06.437	192,9	17:29'25.054
4	32.746	28.839	34.384	26.660	2'02.629	205,7	17:31'27.683
5	32.436	28.755	33.858	27.463	2'02.512	221,8	17:33'30.195
6	31.874	27.628	32.999	26.349	1'58.850	225,5	17:35'29.045
7	31.747	27.503	34.716	26.543	2'00.509	191,2	17:37'29.554

144 V. VEZIO							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							17:19'50.858

151 P. DE CRISTOFARO (2'01.166)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							10:25'44.034

147 A. CAPPUCCI (1'57.859)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.827	35.759	26.421		203,0	11:22'45.437
2	32.499	28.599	33.467	26.072	2'00.637	209,7	11:24'46.074
3	31.032	28.394	33.490	27.213	2'00.129	212,6	11:26'46.203
4	31.618	29.624	32.771	26.590	2'00.603	209,7	11:28'46.806
5	30.855	28.441	32.910	26.172	1'58.378	205,3	11:30'45.184
6	31.196	28.987	32.951	26.031	1'59.165	205,7	11:32'44.349
7	31.505	28.183	32.878	26.168	1'58.734	204,9	11:34'43.083
8	31.019	28.414	32.321	26.105	1'57.859	208,9	11:36'40.942

151 P. DE CRISTOFARO (2'01.166)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
2	34.390	31.357	35.805	28.033	2'09.585	209,7	10:27'53.619
3	32.778	31.186	35.119	27.613	2'06.696	214,3	10:30'00.315
4	32.386	29.141	34.179	26.980	2'02.686	216,9	10:32'03.001
5	31.950	28.615	34.043	26.989	2'01.597	217,7	10:34'04.598
6	32.302	28.537	33.625	26.702	2'01.166	221,3	10:36'05.764
7	35.262	37.052	44.255	39.076	2'35.645P	174,5	10:38'41.409

147 A. CAPPUCCI (1'56.577)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.687	33.347	26.135		206,5	12:23'53.545
2	31.206	28.429	32.558	25.838	1'58.031	208,9	12:25'51.576
3	31.006	28.328	32.297	25.940	1'57.571	208,5	12:27'49.147
4	32.089	28.173	32.197	26.129	1'58.588	206,9	12:29'47.735
5	31.487	28.159	32.410	25.660	1'57.716	208,1	12:31'45.451
6	30.792	28.047	33.054	25.785	1'57.678	206,1	12:33'43.129
7	31.193	28.339	32.402	25.594	1'57.528	208,5	12:35'40.657
8	31.052	28.123	31.989	25.413	1'56.577	207,7	12:37'37.234

151 P. DE CRISTOFARO (1'56.987)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.380	35.694	28.403		202,6	11:25'42.367
2	32.204	28.815	35.895	29.073	2'05.987	210,9	11:27'48.354
3	33.056	29.202	35.224	26.973	2'04.455	206,9	11:29'52.809
4	32.621	28.702	33.096	26.749	2'01.168	221,8	11:31'53.977
5	31.030	27.809	32.798	26.111	1'57.748	218,6	11:33'51.725
6	30.830	27.684	33.535	25.780	1'57.829	222,2	11:35'49.554
7	30.814	27.687	32.372	26.114	1'56.987	222,7	11:37'46.541

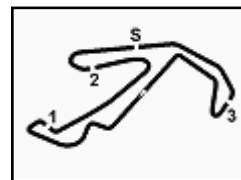
147 A. CAPPUCCI (1'57.757)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.502	34.016	26.456		208,1	14:23'17.409
2	31.458	28.438	33.050	25.994	1'58.940	208,9	14:25'16.349
3	31.511	28.148	34.783	27.010	2'01.452	208,5	14:27'17.801
4	31.265	28.228	32.593	26.317	1'58.403	207,7	14:29'16.204
5	31.351	28.402	32.610	26.128	1'58.491	207,3	14:31'14.695
6	31.031	28.486	32.258	26.088	1'57.863	205,7	14:33'12.558
7	31.082	28.173	32.499	26.062	1'57.816	205,3	14:35'10.374
8	31.369	27.954	32.725	25.709	1'57.757	208,1	14:37'08.131

151 P. DE CRISTOFARO							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.042	36.209	32.401		200,4	12:28'56.820

147 A. CAPPUCCI (1'57.373)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.879	34.085	27.174		207,3	15:22'17.040
2	31.806	28.472	32.127	26.035	1'58.440	209,7	15:24'15.480
3	31.521	28.387	32.150	25.963	1'58.021	209,7	15:26'13.501
4	31.622	27.890	32.636	25.822	1'57.970	212,2	15:28'11.471
5	31.635	28.124	32.206	25.982	1'57.947	209,3	15:30'09.418
6	31.517	28.108	32.334	26.032	1'57.991	210,5	15:32'07.409

151 P. DE CRISTOFARO (1'57.340)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.944	36.663	27.431		210,1	14:23'14.550
2	32.198	28.950	33.797	26.614	2'01.559	217,7	14:25'16.109
3	32.363	28.881	34.158	26.958	2'02.360	224,5	14:27'18.469
4	31.852	28.053	32.748	26.372	1'59.025	213,9	14:29'17.494
5	31.379	27.966	32.487	26.176	1'58.008	221,3	14:31'15.502
6	31.207	28.561	32.502	26.074	1'58.344	215,6	14:33'11.846
7	31.005	27.916	32.451	25.968	1'57.340	222,7	14:35'11.186
8	31.068	28.007	33.683	35.240	2'07.998P	219,1	14:37'19.184

14/04/2018 P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

16 / 19

7 31.490 27.959 **32.239** 25.953 1'57.641 225,0 15:36'04.261

151 P. DE CRISTOFARO (1'56.711)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.506	33.936	26.947		212,6	16:24'07.857
2	31.406	28.911	33.398	26.638	2'00.353	220,9	16:26'08.210
3	31.560	28.715	33.162	26.196	1'59.633	219,1	16:28'07.843
4	31.343	27.792	32.477	25.919	1'57.531	224,1	16:30'05.374
5	30.896	27.540	32.412	25.863	1'56.711	218,2	16:32'02.085
6	30.849	27.514	32.115	26.379	1'56.857	225,0	16:33'58.942
7	30.562	27.551	33.122	26.205	1'57.440	225,9	16:35'56.382

164 A. PROCOPIO (2'00.878)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.892	36.223	27.194		182,4	11:23'26.879
2	35.101	29.841	41.252	28.225	2'14.419	161,7	11:25'41.298
3	32.418	28.340	36.771	29.012	2'06.541	208,5	11:27'47.839
4	35.164	28.390	34.957	26.611	2'05.122	207,7	11:29'52.961
5	33.344	29.448	33.838	26.253	2'02.883	227,8	11:31'55.844
6	32.282	28.044	33.796	26.756	2'00.878	219,5	11:33'56.722
7	32.114	34.117	46.712	36.144	2'29.087P	129,2	11:36'25.809

164 A. PROCOPIO (1'59.024)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.288	34.578	26.882		209,7	12:25'31.322
2	32.480	28.092	32.901	26.428	1'59.901	222,2	12:27'31.223
3	32.242	27.864	33.063	25.855	1'59.024	220,4	12:29'30.247
4	32.167	27.514	34.001	26.415	2'00.097	213,9	12:31'30.344
5	31.796	28.150	33.745	26.461	2'00.152	217,7	12:33'30.496
6	32.034	27.969	33.122	26.162	1'59.287	225,0	12:35'29.783
7	31.909	28.083	33.458	26.181	1'59.631	214,3	12:37'29.414

164 A. PROCOPIO (1'58.916)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.357	34.097	26.387		213,0	15:23'20.087
2	32.074	27.941	33.141	25.945	1'59.101	219,1	15:25'19.188
3	31.632	27.392	33.832	26.060	1'58.916	222,7	15:27'18.104
4	31.625	28.160	33.403	25.948	1'59.136	222,7	15:29'17.240
5	32.241	28.675	40.166	30.544	2'11.626P	154,7	15:31'28.866

164 A. PROCOPIO (1'59.798)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.955	42.742	28.336		181,8	16:26'29.545
2	32.787	28.712	35.413	26.883	2'03.795	204,2	16:28'33.340
3	34.331	28.068	33.307	26.187	2'01.893	216,4	16:30'35.233
4	32.204	28.432	32.966	26.196	1'59.798	218,6	16:32'35.031
5	31.658	28.513	33.690	26.042	1'59.903	211,8	16:34'34.934
6	31.613	28.562	33.737	27.862	2'01.774	215,6	16:36'36.708

164 A. PROCOPIO (1'57.898)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.015	33.181	26.137		220,0	17:23'08.621
2	31.257	28.722	37.409	27.579	2'04.967	169,5	17:25'13.588
3	33.357	29.100	34.333	26.981	2'03.771	200,7	17:27'17.359
4	31.448	28.125	33.308	26.378	1'59.259	214,3	17:29'16.618
5	31.450	27.550	32.935	26.422	1'58.357	220,4	17:31'14.975
6	31.367	28.084	34.743	26.935	2'01.129	220,9	17:33'16.104
7	31.838	27.904	32.655	25.989	1'58.386	224,5	17:35'14.490
8	30.859	27.616	33.499	25.924	1'57.898	225,5	17:37'12.388

170 A. BECHERI

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1				33.227			15:19'35.902

184 J. DEMARIA (1'58.823)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		39.358	41.359	30.280		171,4	10:22'40.151
2	33.475	29.770	36.682	29.097	2'09.024	207,7	10:24'49.175
3	33.507	29.572	34.554	27.369	2'05.002	210,5	10:26'54.177
4	31.268	29.209	38.737	36.688	2'15.902P	161,0	10:29'10.079
5	3'27.438	29.422	33.638	27.064	4'57.562P	213,9	10:34'07.641
6	31.221	28.394	32.681	26.527	1'58.823	214,7	10:36'06.464
7	36.447	36.964	44.350	38.113	2'35.874P	149,2	10:38'42.338

184 J. DEMARIA (1'55.934)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.908	35.537	28.048		206,1	11:23'06.680
2	30.559	28.264	33.412	26.255	1'58.490	209,3	11:25'05.170
3	30.640	27.666	32.433	26.584	1'57.323	214,7	11:27'02.493
4	31.189	28.206	32.349	26.178	1'57.922	213,4	11:29'00.415
5	31.056	28.418	32.565	26.160	1'58.199	213,4	11:30'58.614
6	32.472	28.930	32.331	26.107	1'59.840	208,9	11:32'58.454
7	30.413	27.602	32.156	25.763	1'55.934	213,9	11:34'54.388
8	32.686	28.024	31.949	25.626	1'58.285	214,3	11:36'52.673

184 J. DEMARIA (1'55.832)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.424	36.069	28.490		201,9	15:21'43.921
2	31.599	28.817	33.040	26.550	2'00.006	213,4	15:23'43.927
3	32.606	28.268	33.161	26.620	2'00.655	209,3	15:25'44.582
4	31.573	27.735	32.396	25.966	1'57.670	214,3	15:27'42.252
5	30.568	27.534	33.355	26.051	1'57.508	210,5	15:29'39.760
6	30.375	27.745	33.246	26.431	1'57.797	215,1	15:31'37.557
7	30.292	27.581	32.929	26.320	1'57.122	211,4	15:33'34.679
8	30.350	27.484	32.133	25.865	1'55.832	212,6	15:35'30.511

193 C. CHIERICI (1'57.604)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.394	39.331	27.993		181,2	14:22'49.766
2	32.495	29.026	33.169	26.568	2'01.258	221,3	14:24'51.024
3	32.606	29.339	33.374	27.252	2'02.571	223,1	14:26'53.595
4	31.852	28.451	32.252	26.578	1'59.133	224,1	14:28'52.728
5	31.448	27.947	32.115	27.146	1'58.656	225,5	14:30'51.384
6	32.047	27.965	32.959	26.274	1'59.245	222,2	14:32'50.629
7	31.357	27.749	33.034	26.046	1'58.186	225,0	14:34'48.815
8	31.458	27.985	32.316	25.845	1'57.604	225,5	14:36'46.419

193 C. CHIERICI (1'55.480)

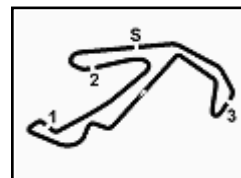
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.544	37.477	28.856		179,1	15:22'52.386
2	34.103	28.795	33.473	26.256	2'02.627	212,2	15:24'55.013
3	32.307	27.794	32.271	26.107	1'58.479	223,6	15:26'53.492
4	31.296	27.709	31.921	25.767	1'56.693	228,8	15:28'50.185
5	30.909	27.439	32.415	26.068	1'56.831	226,9	15:30'47.016
6	30.730	28.362	32.438	25.439	1'56.969	222,2	15:32'43.985
7	30.827	27.618	31.297	25.738	1'55.480	227,8	15:34'39.465
8	31.128	27.478	31.581	25.311	1'55.498	230,8	15:36'34.963

193 C. CHIERICI (1'56.792)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.200	34.136	27.203		200,0	16:22'30.693
2	32.128	28.458	32.783	25.789	1'59.158	222,2	16:24'29.851
3	31.900	27.586	32.416	26.130	1'58.032	228,3	16:26'27.883
4	31.688	27.516	32.211	25.979	1'57.394	223,6	16:28'25.277
5	30.858	27.953	32.352	26.246	1'57.409	210,1	16:30'22.686
6	31.210	28.360	32.004	25.890	1'57.464	226,9	16:32'20.150
7	31.242	27.550	31.937	26.063	1'56.792	229,3	16:34'16.942
8	31.344	27.740	31.592	26.475	1'57.151	227,8	16:36'14.093

14/04/2018

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

17 / 19

193 C. CHIERICI (1'55.416)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.817	35.218	28.373		203,4	17:22'01.764
2	32.642	29.114	33.037	26.785	2'01.578	220,4	17:24'03.342
3	32.473	28.145	33.629	26.560	2'00.807	216,9	17:26'04.149
4	31.993	28.751	32.339	26.671	1'59.754	224,1	17:28'03.903
5	32.816	28.127	33.697	26.068	2'00.708	193,5	17:30'04.611
6	31.671	27.697	32.280	25.836	1'57.484	216,9	17:32'02.095
7	31.012	27.563	31.188	25.653	1'55.416	230,8	17:33'57.511
8	30.938	27.277	31.804	25.625	1'55.644	227,4	17:35'53.155

196 V. BONADONNA (2'07.546)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.454	41.551	37.651		175,0	11:22'44.575
2	35.709	33.867	38.608	34.487	2'22.671P	203,0	11:25'07.246
3	2'18.899	31.592	38.132	30.971	3'59.594P	200,7	11:29'06.840
4	33.208	30.196	35.896	28.246	2'07.546	202,6	11:31'14.386
5	58.075	31.201	36.607	50.270	2'56.153P	201,5	11:34'10.539

196 V. BONADONNA (2'20.427)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.483	47.058	32.790		143,6	12:24'21.117
2	40.043	35.855	42.908	30.857	2'29.663	158,6	12:26'50.780
3	37.261	32.581	41.925	30.167	2'21.934	157,4	12:29'12.714
4	36.893	32.437	40.285	31.015	2'20.630	175,9	12:31'33.344
5	36.717	31.680	40.282	31.748	2'20.427	180,6	12:33'53.771
6	36.611	32.094	45.986	47.265	2'41.956P	141,5	12:36'35.727

196 V. BONADONNA (2'06.734)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.954	41.006	29.708		174,2	14:22'53.092
2	36.724	30.918	38.388	27.710	2'13.740	186,9	14:25'06.832
3	34.956	30.944	37.603	27.850	2'11.353	177,6	14:27'18.185
4	33.801	29.547	37.054	27.593	2'07.995	179,7	14:29'26.180
5	33.879	29.866	36.418	27.168	2'07.331	190,8	14:31'33.511
6	33.737	30.047	36.288	27.349	2'07.421	188,8	14:33'40.932
7	33.086	29.589	36.430	27.629	2'06.734	190,5	14:35'47.666
8	33.114	29.696	35.503	38.687	2'17.000P	193,5	14:38'04.666

196 V. BONADONNA (2'06.238)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.730	36.842	28.778		191,8	15:21'43.808
2	33.448	31.429	35.805	28.286	2'08.968	203,0	15:23'52.776
3	33.100	30.511	34.879	27.748	2'06.238	200,7	15:25'59.014
4	36.740	30.530	35.291	27.749	2'10.310	202,2	15:28'09.324
5	52.049	1'03.083	1'07.785	43.724	3'46.641P	169,8	15:31'55.965

196 V. BONADONNA (2'03.014)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.574	36.025	27.731		200,7	16:22'51.407
2	32.153	31.041	37.291	27.910	2'08.395	179,7	16:24'59.802
3	31.807	29.799	34.071	27.337	2'03.014	203,8	16:27'02.816
4	32.862	30.983	34.535	27.282	2'05.662	203,8	16:29'08.478
5	49.029	32.138	35.674	33.111	2'29.952P	198,9	16:31'38.430

196 V. BONADONNA (1'59.824)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.481	34.089	26.805		203,8	17:25'54.402
2	31.845	29.135	33.739	27.055	2'01.774	204,9	17:27'56.176
3	31.419	28.502	32.770	27.133	1'59.824	204,2	17:29'56.000
4	50.469	40.645	1'24.277	48.402	3'43.793P	72,4	17:33'39.793

203 D. CESCHIA (1'58.349)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.808	40.377	29.335		227,8	14:22'51.705
2	34.932	29.225	36.346	27.834	2'08.337	210,9	14:25'00.042
3	33.316	28.811	34.038	26.680	2'02.845	229,3	14:27'02.887
4	32.391	27.258	33.311	26.410	1'59.370	224,1	14:29'02.257
5	32.583	27.011	33.349	26.461	1'59.404	226,4	14:31'01.661
6	31.883	27.060	33.096	26.310	1'58.349	231,3	14:33'00.010
7	32.672	27.479	33.070	26.889	2'00.110	240,0	14:35'00.120
8	31.921	27.995	33.416	30.523	2'03.855P	238,4	14:37'03.975

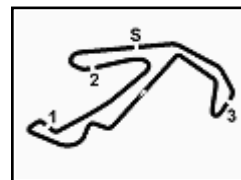
203 D. CESCHIA (1'54.257)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.085	37.537	28.075		183,4	15:22'16.922
2	33.222	27.908	32.474	25.817	1'59.421	236,3	15:24'16.343
3	31.423	26.922	32.107	25.760	1'56.212	246,0	15:26'12.555
4	33.544	27.245	31.676	25.516	1'57.981	237,9	15:28'10.536
5	31.171	26.364	31.327	25.395	1'54.257	247,1	15:30'04.793
6	30.765	26.499	32.823	25.354	1'55.441	230,3	15:32'00.234
7	31.413	26.843	32.470	26.392	1'57.118	235,3	15:33'57.352
8	31.453	26.188	31.219	25.466	1'54.326	245,5	15:35'51.678

203 D. CESCHIA (1'52.986)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.246	34.743	26.539		201,1	16:21'28.899
2	31.541	26.614	31.252	25.474	1'54.881	235,3	16:23'23.780
3	30.699	27.104	31.176	25.454	1'54.433	242,7	16:25'18.213
4	31.316	27.422	31.356	25.472	1'55.566	244,9	16:27'13.779
5	31.028	26.443	31.625	25.544	1'54.640	242,7	16:29'08.419
6	30.594	26.120	31.272	25.579	1'53.565	241,1	16:31'01.984
7	30.510	26.807	30.746	24.923	1'52.986	245,5	16:32'54.970
8	31.803	26.731	32.738	24.679	1'55.951	228,8	16:34'50.921
9	31.312	26.607	31.094	25.461	1'54.474	245,5	16:36'45.395

203 D. CESCHIA (1'52.368)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.478	35.200	27.303		185,9	17:21'39.877
2	31.087	26.733	30.753	25.194	1'53.767	248,3	17:23'33.644
3	30.429	25.974	30.687	25.278	1'52.368	248,3	17:25'26.012
4	30.075	26.327	32.282	25.965	1'54.649	246,6	17:27'20.661
5	30.740	27.186	30.939	25.187	1'54.052	235,8	17:29'14.713
6	30.146	27.301	31.260	25.428	1'54.135	246,0	17:31'08.848
7	31.195	27.163	31.823	25.605	1'55.786	244,9	17:33'04.634
8	30.956	26.864	31.086	25.051	1'53.957	247,1	17:34'58.591
9	30.651	26.780	31.439	25.150	1'54.020	244,9	17:36'52.611

207 F. GHELLER (2'02.314)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.943	39.195	28.845		190,8	11:22'48.788
2	32.382	29.974	35.167	27.729	2'05.252	213,9	11:24'54.040
3	34.856	30.090	35.201	27.920	2'08.067	206,5	11:27'02.107
4	31.240	29.651	34.332	27.091	2'02.314	211,8	11:29'04.421
5	30.896	29.497	35.037	33.620	2'09.050P	206,5	11:31'13.471

207 F. GHELLER (1'59.275)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.728	37.752	26.671		188,5	12:24'25.119
2	32.002	28.505	33.351	26.167	2'00.025	216,4	12:26'25.144
3	31.082	28.479	33.172	26.542	1'59.275	210,9	12:28'24.419
4	30.184	28.436	33.942	26.765	1'59.327	214,7	12:30'23.746
5	32.124	28.619	34.441	39.374	2'14.558P	213,4	12:32'38.304



Michelin Power Days 14-15 Aprile 2018

Esperti - Analisi Tempi Gruppo E - 4° Turno

Misano World Circuit 4.226 m

18 / 19

207 F. GHELLER (2'00.138)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.670	36.734	26.832	215,6	14:23'59.481	
2	31.228	28.381	34.530	28.299	2'02.438	214,3	14:26'01.919
3	31.620	28.284	33.867	26.367	2'00.138	209,3	14:28'02.057
4	31.286	28.653	34.019	27.076	2'01.034	210,1	14:30'03.091
5	31.411	28.447	33.993	35.059	2'08.910P	208,1	14:32'12.001

207 F. GHELLER (1'58.055)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.560	32.599	26.228	215,6	15:24'48.347	
2	30.986	28.159	33.204	27.012	1'59.361	213,4	15:26'47.708
3	30.548	27.803	32.931	26.773	1'58.055	215,1	15:28'45.763
4	31.124	29.567	33.646	33.264	2'07.601P	209,7	15:30'53.364

207 F. GHELLER (1'57.647)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		34.152	34.485	26.444	210,1	16:23'15.634	
2	30.759	28.661	34.529	26.078	2'00.027	201,1	16:25'15.661
3	30.729	27.828	33.036	26.054	1'57.647	211,4	16:27'13.308
4	30.419	28.753	33.636	26.355	1'59.163	209,3	16:29'12.471
5	30.902	28.045	34.042	31.509	2'04.498P	210,9	16:31'16.969

207 F. GHELLER (2'00.898)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.871	35.552	27.366	209,7	17:22'57.114	
2	33.453	29.172	33.723	27.735	2'04.083	212,6	17:25'01.197
3	34.094	30.439	34.494	26.014	2'05.041	190,5	17:27'06.238
4	32.919	28.480	33.497	26.002	2'00.898	207,3	17:29'07.136
5	31.703	28.049	32.614	30.936	2'03.302P	210,5	17:31'10.438

210 C. SINIGAGLIA (2'02.182)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.461	38.476	29.258	180,9	11:22'27.084	
2	33.876	30.466	37.488	28.502	2'10.332	171,7	11:24'37.416
3	32.739	29.595	34.843	27.299	2'04.476	196,4	11:26'41.892
4	34.536	30.474	35.159	27.497	2'07.666	191,5	11:28'49.558
5	32.044	30.923	36.081	27.855	2'06.903	192,9	11:30'56.461
6	34.354	30.765	35.898	29.009	2'10.026	197,8	11:33'06.487
7	33.666	29.483	35.637	27.522	2'06.308	189,1	11:35'12.795
8	32.206	29.022	34.255	26.699	2'02.182	198,9	11:37'14.977

210 C. SINIGAGLIA (2'00.271)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.752	35.916	26.916	193,2	12:24'24.572	
2	33.296	29.496	34.319	26.323	2'03.434	197,8	12:26'28.006
3	31.399	28.614	34.511	26.160	2'00.684	190,1	12:28'28.690
4	31.524	28.664	34.580	26.575	2'01.343	191,2	12:30'30.033
5	30.912	28.833	33.779	26.747	2'00.271	193,2	12:32'30.304
6	31.861	29.084	33.699	26.180	2'00.824	200,0	12:34'31.128
7	33.810	29.299	34.528	27.716	2'05.353	197,1	12:36'36.481

210 C. SINIGAGLIA (2'01.946)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.936	38.826	28.012	169,3	14:23'03.378	
2	32.489	29.584	35.964	26.997	2'05.034	193,2	14:25'08.412
3	34.059	30.413	38.475	27.835	2'10.782	187,5	14:27'19.194
4	33.575	29.751	36.597	27.647	2'07.570	193,2	14:29'26.764
5	34.301	31.065	36.395	31.091	2'12.852	181,5	14:31'39.616
6	31.961	29.164	34.442	26.379	2'01.946	201,9	14:33'41.562
7	32.933	29.880	36.516	30.532	2'09.861P	177,9	14:35'51.423

210 C. SINIGAGLIA (2'03.573)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		38.971	37.303	28.205	185,2	16:23'22.445	
2	32.923	31.621	35.302	27.276	2'07.122	197,8	16:25'29.567
3	32.093	29.641	35.407	27.476	2'04.617	190,8	16:27'34.184
4	37.485	30.108	34.581	26.916	2'09.090	196,0	16:29'43.274
5	33.747	29.101	34.132	26.894	2'03.874	198,9	16:31'47.148
6	32.167	33.040	34.589	27.189	2'06.985	196,0	16:33'54.133
7	31.857	29.820	33.799	28.097	2'03.573	196,0	16:35'57.706

210 C. SINIGAGLIA (2'00.910)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.091	35.523	28.125	193,9	17:22'56.825	
2	34.086	29.795	34.430	27.253	2'05.564	196,7	17:25'02.389
3	33.417	29.269	34.319	26.542	2'03.547	201,5	17:27'05.936
4	31.673	28.523	33.774	26.940	2'00.910	195,3	17:29'06.846
5	31.537	29.544	34.617	27.844	2'03.542	189,5	17:31'10.388
6	38.615	30.105	36.442	28.358	2'13.520	176,8	17:33'23.908
7	31.889	28.713	34.299	27.515	2'02.416	198,5	17:35'26.324
8	32.307	28.875	34.460	26.844	2'02.486	194,2	17:37'28.810

250 S. PIERGIOVANNI (2'13.226)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		37.522	40.991	32.661	160,0	15:27'24.542	
2	37.789	34.724	39.788	31.142	2'23.443	183,7	15:29'47.985
3	36.946	33.447	38.712	30.399	2'19.504	178,8	15:32'07.489
4	34.235	32.431	38.214	29.697	2'14.577	169,0	15:34'22.066
5	34.441	32.789	37.006	28.990	2'13.226	181,2	15:36'35.292

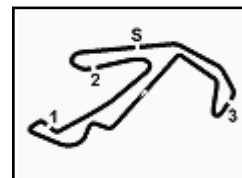
250 S. PIERGIOVANNI (2'02.566)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.237	35.485	28.282	197,8	17:25'11.296	
2	32.920	30.538	34.768	28.134	2'06.360	201,5	17:27'17.656
3	33.401	30.739	34.781	27.307	2'06.228	196,4	17:29'23.884
4	31.868	29.660	33.620	27.418	2'02.566	206,1	17:31'26.450
5	31.620	31.048	33.982	27.861	2'04.511	205,3	17:33'30.961
6	32.650	29.705	35.556	27.233	2'05.144	200,7	17:35'36.105
7	31.812	29.956	33.805	27.694	2'03.267	203,0	17:37'39.372

550 S. NIGRO (2'00.238)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1			34.041	26.739	205,3	14:24'07.161	
2	32.174	28.757	34.299	26.352	2'01.582	210,5	14:26'08.743
3	31.457	28.694	33.513	27.203	2'00.867	208,5	14:28'09.610
4	31.006	28.916	34.180	26.136	2'00.238	211,4	14:30'09.848
5	31.388	28.751	32.530	31.935	2'04.604P	209,3	14:32'14.452

550 S. NIGRO (1'57.834)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.205	33.993	25.956	203,0	15:23'27.452	
2	31.212	29.043	32.949	26.597	1'59.801	206,9	15:25'27.253
3	30.846	28.393	32.454	26.141	1'57.834	205,7	15:27'25.087
4	32.496	28.518	32.842	25.975	1'59.831	208,1	15:29'24.918
5	30.879	29.184	33.102	26.975	2'00.140	208,1	15:31'25.058
6	31.431	28.629	32.819	37.060	2'09.939P	208,9	15:33'34.997

550 S. NIGRO							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		33.534	44.438	35.723	136,4	16:24'25.855	

550 S. NIGRO (1'56.467)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		30.260	33.909	26.398	201,1	17:23'21.388	



Misano World Circuit 4.226 m

19 / 19

2	30.860	28.938	32.925	25.808	1'58.531	206,9	17:25'19.919
3	31.121	28.568	34.794	27.079	2'01.562	210,1	17:27'21.481
4	31.314	28.562	32.933	25.774	1'58.583	206,9	17:29'20.064
5	30.651	28.091	33.387	27.608	1'59.737	211,4	17:31'19.801
6	31.106	28.530	32.604	26.770	1'59.010	208,5	17:33'18.811
7	31.672	28.034	32.643	25.894	1'58.243	208,1	17:35'17.054
8	30.779	27.828	32.189	25.671	1'56.467	210,5	17:37'13.521