

Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024
National GT Challenge-Supersport GT - Analisi Tempi Prove Libere 2

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

1 / 3

1 P. VERONESI (1'41.872)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'18.489	33.965	37.104	28.514	2'58.072P	149,0	14:59'01.071
3	29.378	25.064	29.194	23.469	1'47.105	208,9	15:00'48.176
4	27.830	24.636	28.552	23.428	1'44.446	210,5	15:02'32.622
5	27.278	24.273	28.215	22.879	1'42.645	210,9	15:04'15.267
6	29.216	27.608	30.030	2'44.495	4'11.349P	209,7	15:08'26.616
7	47.255	33.052	31.042	25.796	2'17.145P	204,5	15:10'43.761
8	27.955	24.721	29.975	23.363	1'46.014	209,7	15:12'29.775
9	27.513	25.340	28.819	23.105	1'44.777	208,9	15:14'14.552
10	27.432	24.009	28.197	22.652	1'42.290	210,5	15:15'56.842
11	27.121	23.879	28.872	23.601	1'43.473	210,5	15:17'40.315
12	27.389	23.860	27.966	22.657	1'41.872	210,9	15:19'22.187
13	27.282	23.975	27.991	22.800	1'42.048	210,9	15:21'04.235

1									
2	33.745	29.382	34.352	28.940	2'06.419	159,2	15:00'04.562		
3	32.630	28.262	32.646	27.449	2'00.987	196,7	15:02'05.549		
4	32.700	28.971	33.347	27.454	2'02.472	187,2	15:04'08.021		
5	31.867	28.404	32.818	26.831	1'59.920	192,5	15:06'07.941		
6	33.279	32.065	39.621	31.131	2'16.096	161,9	15:08'24.037		
7	32.710	28.285	32.534	25.987	1'59.516	197,8	15:10'23.553		
8	32.088	31.237	36.686	30.230	2'10.241	162,2	15:12'33.794		
9	31.917	28.053	32.061	26.800	1'58.831	190,5	15:14'32.625		
10	31.505	26.959	31.850	26.207	1'56.521	197,4	15:16'29.146		
11	31.352	27.337	31.409	26.187	1'56.285	200,7	15:18'25.431		
12	33.780	32.670	39.507			159,3			

4 M. WANCOLLE (1'42.291)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.237	37.115	25.670		154,3	
2	29.171	26.860	35.598	25.175	1'56.804	166,2	14:59'32.868
3	28.541	24.625	28.449	24.155	1'45.770	211,8	15:01'18.638
4	27.458	25.012	28.439	23.526	1'44.435	212,2	15:03'03.073
5	27.441	24.702	30.839	23.817	1'46.799	212,2	15:04'49.872
6	27.134	24.187	28.134	22.836	1'42.291	212,2	15:06'32.163
7	27.228	24.096	29.880	24.098	1'45.302	212,2	15:08'17.465
8	27.463	26.458	31.858	41.681	2'07.460P	200,0	15:10'24.925
9	2'22.427	24.753	29.229	23.341	3'39.750P	213,0	15:14'04.675
10	27.052	24.039	28.295	23.914	1'43.300	212,2	15:15'47.975
11	27.272	25.702	35.718	44.121	2'12.813P	168,8	15:18'00.788

10 W. PUGLIESE (1'42.345)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		29.935	35.932	26.904		156,7	
2	32.964	26.830	32.374	24.559	1'56.727	159,5	14:59'57.186
3	28.541	24.706	29.003	23.265	1'45.515	208,9	15:01'42.701
4	27.684	24.257	28.815	23.039	1'43.795	209,3	15:03'26.496
5	27.504	23.857	28.541	22.940	1'42.842	209,3	15:05'09.338
6	27.707	23.945	28.657	23.048	1'43.357	210,1	15:06'52.695
7	27.562	25.094	29.575	2'03.185	3'25.416P	208,5	15:10'18.111
8	48.024	26.990	30.825	24.506	2'10.345P	210,1	15:12'28.456
9	28.102	26.005	30.564	23.246	1'47.917	206,9	15:14'16.373
10	27.672	23.737	28.201	22.735	1'42.345	210,9	15:15'58.718
11	27.640	24.060	29.080	23.480	1'44.260C	213,0	15:17'42.978
12	27.687	1'35.760	38.831			152,5	

7 F. GUIDI (1'41.366)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.519	38.984	26.865		149,4	
2	30.151	25.736	30.578	23.906	1'50.371	210,1	15:00'14.653
3	27.644	24.048	29.138	22.902	1'43.732	211,4	15:01'58.383
4	27.619	23.719	28.737	23.333	1'43.408	213,0	15:03'41.793
5	28.037	24.324	28.519	22.779	1'43.659	213,9	15:05'25.452
6	28.296	23.807	28.707	3'17.332	4'38.142P	214,7	15:10'03.594
7	54.383	26.351	30.055	23.489	2'14.278P	213,0	15:12'17.872
8	27.435	24.468	29.180	22.987	1'44.070	213,4	15:14'01.942
9	27.533	24.356	27.916	22.766	1'42.571	213,9	15:15'44.513
10	27.260	23.920	27.707	22.479	1'41.366	214,3	15:17'25.879
11	27.442	24.681	27.929	22.721	1'42.773	216,0	15:19'08.652
12	26.999	23.884	28.884	22.786	1'42.553	217,7	15:20'51.205

12 P. MOSCONE (1'40.571)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.024	36.210	27.206		131,7	
2	33.270	26.757	32.192	24.668	1'56.887	160,5	14:59'56.292
3	28.247	24.936	28.707	23.256	1'45.146	210,1	15:01'41.438
4	27.153	24.484	28.048	23.209	1'42.894	211,4	15:03'24.332
5	27.134	23.936	28.290	23.338	1'42.698	210,9	15:05'07.030
6	27.391	24.642	27.957	23.273	1'43.263	211,8	15:06'50.293
7	27.042	23.911	28.100	22.683	1'41.736	213,4	15:08'32.029
8	28.831	24.694	29.019	2'36.776	3'59.320P	211,8	15:12'31.349
9	43.575	25.729	28.759	23.675	2'01.738P	210,5	15:14'33.087
10	28.323	23.619	27.767	22.672	1'42.381	211,8	15:16'15.468
11	27.089	23.548	27.536	22.151	1'40.324C	212,2	15:17'55.792
12	26.845	23.711	27.541	22.474	1'40.571	210,9	15:19'36.363
13	31.919	27.330	30.592			206,9	

8 N. LOIA (1'41.658)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'16.779	33.804	37.083	31.403	2'59.069P	170,3	14:59'16.811
3	31.669	25.605	29.061	23.526	1'49.861	207,7	15:01'06.672
4	27.156	24.303	28.253	23.106	1'42.818	211,8	15:02'49.490
5	28.441	24.526	31.388	2'03.078	3'27.433P	207,3	15:06'16.923
6	44.603	27.096	37.479	23.600	2'12.778P	147,7	15:08'29.701
7	27.595	24.640	28.722	22.575	1'43.532	210,9	15:10'13.233
8	27.034	24.238	27.934	22.452	1'41.658	210,5	15:11'54.891
9	26.900	2'01.818	35.902	25.169	3'29.789	156,3	15:15'24.680
10	28.244	24.346	28.133	22.766	1'43.489	210,1	15:17'08.169
11	26.877	24.563	27.933	22.636	1'42.009	212,2	15:18'50.178
12	1'09.914	30.919	37.164			149,6	

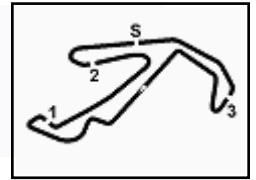
19 F. TURZO (1'40.337)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'18.217	34.473	40.003	29.098	3'01.791P	145,6	14:59'44.710
3	29.296	25.110	29.623	24.724	1'48.753	209,7	15:01'33.463
4	27.275	24.294	28.563	23.234	1'43.366C	211,4	15:03'16.829
5	27.122	24.173	28.297	22.576	1'42.168	211,4	15:04'58.997
6	28.390	25.386	28.843	22.696	1'45.315	210,1	15:06'44.312
7	28.002	24.423	30.244	23.594	1'46.263	212,2	15:08'30.575
8	27.525	24.532	31.143	35.376	1'58.576	212,6	15:10'29.151
9	31.391	28.892	44.546	28.764	2'13.593	144,8	15:12'42.744
10	27.193	27.690	35.186	27.204	1'57.273	179,7	15:14'40.017
11	26.883	25.889	38.970	25.075	1'56.817	155,6	15:16'36.834
12	26.727	23.924	27.976	22.657	1'41.284C	213,4	15:18'18.118
13	26.703	23.571	27.941	22.122	1'40.337	212,2	15:19'58.455
14	26.494	23.856	27.848	22.217	1'40.415	212,6	15:21'38.870

9 A. REVELLO (1'56.285)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

National GT Challenge-Supersport GT - Analisi Tempi Prove Libere 2

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

21 G. MARINO (1'41.597)								29 P. TEDESCO (1'42.966)							
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		34.436	37.032	27.526		131,2		1		31.498	35.150	26.954		192,2	
2	30.375	27.856	31.741	24.333	1'54.305	209,7	14:59'23.644	2	30.605	25.356	35.201	26.383	1'57.545	191,8	14:59'25.248
3	28.286	24.248	28.827	23.348	1'44.709	209,7	15:01'08.353	3	29.039	24.750	30.555	24.534	1'48.878	209,7	15:01'14.126
4	27.483	24.050	28.407	23.191	1'43.131	210,1	15:02'51.484	4	27.840	24.385	28.541	23.228	1'43.994	211,8	15:02'58.120
5	27.859	23.899	28.614	23.099	1'43.471	209,7	15:04'34.955	5	27.964	24.182	28.837	22.987	1'43.970	211,4	15:04'42.090
6	27.443	23.937	28.786	22.961	1'43.127	207,3	15:06'18.082	6	27.937	24.060	28.151	23.667	1'43.815	211,4	15:06'25.905
7	27.359	24.387	28.338	41.246	2'01.330P	207,3	15:08'19.412	7	28.264	24.095	31.311	24.073	1'47.743	210,5	15:08'13.648
8	2'31.906	25.755	29.466	23.936	3'51.063P	206,9	15:12'10.475	8	28.293	24.005	28.481	23.230	1'44.009	210,1	15:09'57.657
9	28.722	27.157	28.365	23.211	1'47.455	209,3	15:13'57.930	9	27.737	23.879	31.746	46.000	2'09.362P	204,2	15:12'07.019
10	27.283	23.957	27.943	22.720	1'41.903	208,5	15:15'39.833	10	2'15.492	24.043	28.398	23.014	3'30.947P	212,2	15:15'37.966
11	26.921	23.805	27.969	22.902	1'41.597	210,1	15:17'21.430	11	27.257	23.740	28.257	23.712	1'42.966	212,6	15:17'20.932
12	27.727	23.589	28.129	22.566	1'42.011	209,3	15:19'03.441	12	29.319	23.824	28.315	23.055	1'44.513	213,4	15:19'05.445
13	27.059	24.174	29.207	22.826	1'43.266	210,1	15:20'46.707	13	28.167	23.750	32.547	27.489	1'51.953	208,9	15:20'57.398

23 L. GALLO (1'39.674)								43 R. ROMAGNOLI (1'39.182)							
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								1		31.633	37.268	25.700		169,0	
2	1'21.344	28.661	31.546	25.007	2'46.558P	203,8	14:59'11.430	2	29.575	26.339	34.718	24.395	1'55.027	157,0	14:59'29.946
3	28.542	23.894	28.048	22.831	1'43.315	217,3	15:00'54.745	3	26.650	23.628	28.317	22.574	1'41.169	211,4	15:01'11.115
4	27.127	23.409	28.439	22.266	1'41.241	214,7	15:02'35.986	4	26.519	23.807	27.789	22.918	1'41.033C	210,1	15:02'52.148
5	26.695	23.103	27.712	22.164	1'39.674	216,4	15:04'15.660	5	27.880	24.248	28.784	36.523	1'57.435P	205,7	15:04'49.583
6	28.024	27.312	30.636	1'20.947	2'46.919P	194,2	15:07'02.579	6	5'18.600	26.691	30.487	22.470	6'38.248P	183,1	15:11'27.831
7	51.000	26.921	34.993	27.972	2'20.886P	191,5	15:09'23.465	7	26.339	24.094	28.980	22.329	1'41.742	201,9	15:13'09.573
8	26.984	23.167	28.241	22.637	1'41.029	216,9	15:11'04.494	8	26.809	23.711	27.846	22.253	1'40.619	208,5	15:14'50.192
9	26.733	23.262	27.657	22.271	1'39.923	216,4	15:12'44.417	9	26.516	23.554	28.002	22.122	1'40.194	209,7	15:16'30.386
10	26.706	31.760	42.340	23.693	2'04.499	125,3	15:14'48.916	10	30.398	24.579	27.637	22.157	1'44.771	209,7	15:18'15.157
11	32.449	28.783	33.175			188,8		11	26.022	23.612	27.496	22.052	1'39.182	210,9	15:19'54.339
								12	26.086	24.254	29.265	39.517	1'59.122P	205,3	15:21'53.461

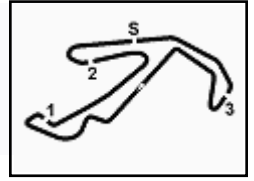
26 L. TARABINI (1'41.249)								44 M. CIANFONI (1'43.124)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time	Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1								1		31.862	36.560	26.079		155,0	
2	2'05.164	33.033	39.239	30.835	3'48.271P	151,3	14:58'57.904	2	29.422	25.117	29.496	24.242	1'48.277	204,2	15:00'19.860
3	34.484	26.910	29.702	23.572	1'54.668	206,1	15:00'52.572	3	28.410	24.864	29.383	23.581	1'46.238	204,5	15:02'06.098
4	27.335	24.327	33.509	24.222	1'49.393	165,4	15:02'41.965	4	29.579	24.497	29.057	23.294	1'46.427	206,1	15:03'52.525
5	27.135	23.926	28.508	23.007	1'42.576	211,4	15:04'24.541	5	28.215	24.491	29.003	23.278	1'44.987	206,9	15:05'37.512
6	27.042	23.652	28.309	24.448	1'43.451	211,4	15:06'07.992	6	27.785	24.246	28.741	23.461	1'44.233	207,7	15:07'21.745
7	27.186	23.671	28.586	22.716	1'42.159	210,1	15:07'50.151	7	29.485	24.615	32.965	2'19.266	3'46.331P	199,3	15:11'08.076
8	26.842	23.890	30.015	1'54.010	3'14.757P	208,5	15:11'04.908	8	45.449	26.374	29.955	23.880	2'05.658P	207,7	15:13'13.734
9	48.066	28.887	34.712	23.747	2'15.412P	166,7	15:13'20.320	9	27.746	25.101	28.595	22.878	1'44.320	208,5	15:14'58.054
10	31.787	27.185	29.077	23.073	1'51.122	208,9	15:15'11.442	10	27.202	24.128	28.887	22.907	1'43.124	208,1	15:16'41.178
11	26.746	23.880	27.977	22.646	1'41.249	211,8	15:16'52.691	11	26.707	24.121	28.529	25.792	1'45.149C	208,9	15:18'26.327
12	26.682	23.467	28.191	23.451	1'41.791	212,2	15:18'34.482	12	29.391	24.590	28.775	22.912	1'45.668	205,7	15:20'11.995
13	27.576	31.298	33.845			191,2									

27 L. FABII (1'53.579)								50 M. SANTANOCITA (1'44.364)							
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		31.170	38.179	28.493		162,9		1		30.647	36.625	27.074		169,8	
2	32.320	28.026	33.831	25.668	1'59.845	193,5	14:59'37.472	2	30.656	25.659	33.008	25.757	1'55.080	206,1	15:00'02.025
3	30.147	25.980	33.624	49.311	2'19.062P	201,1	15:01'56.534	3	28.791	24.986	30.677	24.141	1'48.595	210,5	15:01'50.620
4	1'33.276	28.570	33.310	25.366	3'00.522P	198,5	15:04'57.056	4	27.985	24.856	29.500	23.556	1'45.897	210,5	15:03'36.517
5	29.681	26.904	31.633	25.592	1'53.810	203,0	15:06'50.866	5	28.074	24.755	29.416	24.102	1'46.347	209,7	15:05'22.864
6	28.981	26.243	31.710	27.012	1'53.946	204,2	15:08'44.812	6	28.200	24.626	29.533	1'52.310	3'14.669P	210,5	15:08'37.533
7	29.931	26.504	32.043	25.101	1'53.579	201,1	15:10'38.391	7	43.101	24.846	29.400	23.833	2'01.180P	209,3	15:10'38.713
8	31.761	25.888	32.904	25.533	1'56.086	191,8	15:12'34.477	8	28.483	24.737	29.925	24.260	1'47.405	210,1	15:12'26.118
9	32.693	29.038	31.798	26.554	2'00.083	200,7	15:14'34.560	9	27.938	24.738	29.100	23.791	1'45.567	210,9	15:14'11.685
10	30.359	26.949	32.406	25.587	1'55.301	198,5	15:16'29.861	10	27.756	24.372	28.841	23.395	1'44.364	210,9	15:15'56.049
11	31.526	31.540	32.724	25.721	2'01.511	186,2	15:18'31.372	11	29.159	24.590	29.780	24.571	1'48.100C	210,9	15:17'44.149
12	29.870	31.473	33.080	25.707	2'00.130	199,6	15:20'31.502	12	28.273	25.636	34.298	23.531	1'51.738	162,4	15:19'35.887
								13	32.785	25.041	28.865	23.645	1'50.336	210,9	15:21'26.223

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato





Misano Racing Weekend, 21-23 Giugno 2024

National GT Challenge-Supersport GT - Analisi Tempi Prove Libere 2

Misano Circuit Sic 58 4.226 m

3 / 3

72 D. LOCANTO (1'40.584)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		28.935	32.340	23.684		203,4	
2	26.810	24.137	29.330	25.395	1'45.672	208,9	14:59'31.947
3	26.881	23.745	28.192	27.026	1'45.844	209,7	15:01'17.791
4	26.796	23.788	27.895	22.588	1'41.067	209,7	15:02'58.858
5	27.642	25.054	33.697	23.435	1'49.828	180,3	15:04'48.686
6	26.931	23.532	27.818	22.303	1'40.584	208,9	15:06'29.270
7	27.074	23.422	32.731	1'25.285	2'48.512P	210,1	15:09'17.782
8	44.069	24.578	29.074	22.880	2'00.601P	210,5	15:11'18.383
9	26.641	23.549	27.702	29.368	1'47.260	211,4	15:13'05.643
10	31.709	24.369	28.018	25.280	1'49.376	210,5	15:14'55.019
11	26.669	26.617	29.373	22.579	1'45.238	208,5	15:16'40.257
12	26.684	23.633	28.925	26.055	1'45.297	210,1	15:18'25.554
13	32.173	25.992	28.045	22.462	1'48.672	210,1	15:20'14.226

1		1'59.185	30.641	38.335	28.415	3'36.576P	145,6	14:58'56.415
2	30.021	25.294	30.533	24.142	1'49.990	206,5	15:00'46.405	
3	28.644	24.756	29.020	1'30.949	2'53.369P	208,5	15:03'39.774	
4	48.057	24.834	29.312	23.229	2'05.432P	210,1	15:05'45.206	
5	27.817	24.353	28.835	22.964	1'43.969	209,7	15:07'29.175	
6	27.955	24.091	29.599	23.022	1'44.667	210,9	15:09'13.842	
7	27.451	24.031	28.432	22.756	1'42.670	211,4	15:10'56.512	
8	27.342	23.873	28.235	22.593	1'42.043	211,8	15:12'38.555	
9	27.580	28.513	28.840	22.696	1'47.629	210,5	15:14'26.184	
10	26.774	23.750	28.227	22.845	1'41.596	210,9	15:16'07.780	
11	26.940	23.735	28.129	22.329	1'41.133	211,4	15:17'48.913	
12	26.844	24.019	28.703	22.414	1'41.980	210,9	15:19'30.893	
13	27.472	24.182	28.672	22.550	1'42.876	210,9	15:21'13.769	

96 C. ALFANO (1'46.127)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		36.774	44.329	31.953		106,6	
2	39.715	30.375	35.067	26.515	2'11.672	187,8	15:00'40.395
3	34.002	29.315	36.434	27.996	2'07.747	157,0	15:02'48.142
4	35.337	26.245	37.324	25.558	2'04.464	173,1	15:04'52.606
5	29.910	25.225	30.361	24.649	1'50.145	213,4	15:06'42.751
6	29.162	26.725	30.542	2'39.458	4'05.887P	213,9	15:10'48.638
7	49.801	26.141	30.345	27.867	2'14.154P	212,2	15:13'02.792
8	29.150	25.587	37.118	25.483	1'57.338	125,9	15:15'00.130
9	28.590	24.754	30.183	24.525	1'48.052	213,4	15:16'48.182
10	28.280	24.409	29.679	23.759	1'46.127	213,0	15:18'34.309
11	28.728	34.212	35.597			178,8	

333 A. GIANNELLI							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		32.776	44.168	40.613		134,8	
2	9'04.387	29.509	36.868	29.875	10'40.639P	161,2	15:10'23.102
3	33.775	29.488	34.434	36.745	2'14.442P	163,1	15:12'37.544

353 L. SCHOFIELD (1'42.930)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		25.036	29.648	24.234		214,7	
2	27.742	23.986	28.170	23.186	1'43.084	211,8	15:00'42.319
3	28.668	24.101	28.055	23.310	1'44.134	212,2	15:02'26.453
4	27.563	24.007	27.853	37.607	1'57.030P	211,8	15:04'23.483
5	3'02.043	24.384	28.554	24.272	4'19.253P	209,3	15:08'42.736
6	27.430	23.878	28.148	23.474	1'42.930	210,5	15:10'25.666
7	28.910	23.971	28.384	23.565	1'44.830	210,1	15:12'10.496
8	28.474	25.753	29.338	38.139	2'01.704P	206,1	15:14'12.200

99 T. VITAL (1'43.686)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.208	32.882	25.899		198,9	
2	28.930	27.181	30.101	24.578	1'50.790	208,9	15:00'19.297
3	28.143	24.690	28.959	24.430	1'46.222	212,6	15:02'05.519
4	28.263	24.661	28.948	23.869	1'45.741	212,2	15:03'51.260
5	28.754	24.684	28.721	23.538	1'45.697	211,8	15:05'36.957
6	27.634	24.234	28.428	23.390	1'43.686	212,6	15:07'20.643
7	27.466	24.344	29.133	23.397	1'44.340	210,9	15:09'04.983
8	27.596	24.221	28.700	23.574	1'44.091	208,9	15:10'49.074
9	27.491	24.166	28.965	24.713	1'45.335	210,1	15:12'34.409
10	29.392	27.177	29.430	23.604	1'49.603	208,5	15:14'24.012
11	27.533	24.283	28.569	24.152	1'44.537	211,4	15:16'08.549
12	27.679	24.231	28.533	25.168	1'45.611	210,5	15:17'54.160
13	33.508	35.484	40.507			126,9	

607 S. JOCHER (1'45.066)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1		31.002	33.050	25.657		205,3	
2	28.956	25.226	29.955	24.348	1'48.485	211,8	15:00'17.457
3	27.939	24.189	29.568	24.973	1'46.669	213,0	15:02'04.126
4	28.066	24.346	29.367	24.542	1'46.321	213,4	15:03'50.447
5	30.827	24.670	29.500	24.245	1'49.242	213,4	15:05'39.689
6	27.634	24.417	29.228	23.787	1'45.066	214,7	15:07'24.755
7	27.847	25.256	32.464	52.488	2'18.055P	211,4	15:09'42.810
8	3'57.900	29.609	30.224	24.911	5'22.644P	212,6	15:15'05.454
9	30.281	28.881	31.140			210,5	

121 A. SALVAGGIO (1'41.832)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'21.088	30.582	35.647	27.705	2'55.022P	205,3	14:59'07.523
3	33.669	25.211	29.176	23.702	1'51.758	210,9	15:00'59.281
4	27.207	24.772	29.280	25.887	1'47.146	211,4	15:02'46.427
5	27.039	24.247	27.999	22.866	1'42.151	213,0	15:04'28.578
6	26.649	23.985	28.007	23.191	1'41.832	210,9	15:06'10.410
7	29.082	24.729	31.111	2'15.165	3'40.087P	212,2	15:09'50.497
8	54.684	26.510	32.238	26.767	2'20.199P	210,9	15:12'10.696
9	29.573	28.703	31.012	23.029	1'52.317	180,0	15:14'03.013
10	27.446	24.230	28.700	2'30.344	3'50.720P	210,5	15:17'53.733
11	54.848	29.475	30.263	23.505	2'18.091P	209,7	15:20'11.824

209 W. BERTSCHINGER (1'41.133)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time

21/06/2024

P = Box In/Out - C = Tempo Invaldato

Powered by PERUGIA TIMING

