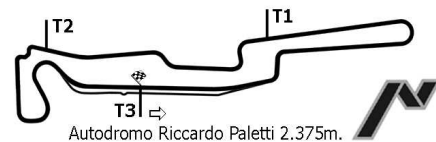




Open Pit-Lane OPL - 17/02/2008



ANALISI DEI TEMPI OPL - POMERIGGIO

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
23 MARMIROLI Domenico								26) 37.750 21.855 1'28.194			
OPEL GT								27) 37.736 21.917 1'27.881			
1)	22'52.795	21.352	1'29.763	25)	33.181	19.330	1'18.149	28)	37.400	21.536	1'27.315
2)	38.390	22.055	1'29.474	26)	33.647	18.461	1'17.891	29)	37.242	21.490	1'26.920
3)	38.041	21.351	1'29.645	27)	33.033	18.664	1'16.993	30)	5'14.427	23.884	6'07.046
4)	39.316	21.321	1'29.243	28)	33.031	18.639	1'16.824	31)	37.563	21.293	1'26.716
5)	38.339	21.225	1'35.006	29)	33.173	19.050	1'17.887	32)	37.110	20.909	1'25.639
6)	39'03.377	22.561	39'54.539	30)	33.950	19.464	1'19.050	33)	38.821	20.985	1'27.973
7)	8'30.017	21.765	9'20.653	31)	34.425	18.513	1'19.324	34)	37.225	21.223	1'26.951
8)	41.106	21.716	1'31.604	32)	32'37.044	20.356	33'23.872	35)	37.406	21.382	1'27.221
9)	40.148	21.644	1'30.508	33)	34.528	19.034	1'19.388	36)	37.012	21.838	1'27.521
10)	39.554	21.567	1'29.739	34)	33.753	20.427	1'19.636	37)	38.020	22.125	1'28.444
11)	39.094	50.538	2'01.323	35)	34.387	18.933	1'19.040	38)	38.299	21.749	1'28.651
12)	23'20.348	21.328	24'10.774	36)	33.947	18.887	1'19.519	39)	37.360	21.032	1'26.574
13)	38.808	21.333	1'29.115	37)	34.132	19.084	1'19.249	40)	36.905	21.303	1'27.463
14)	38.705	21.535	1'28.896	38)	33.669	18.536	1'17.661	54 ANTONUZZI Fabrizio			
15)	38.823	20.855	1'29.029	39)	33.141	18.801	1'18.068	PORCHE 997 C			
16)	38.341	21.129	1'28.096	40)	33.127	20.526	1'19.414	1)			1'28.041
17)	34'46.637	22.063	35'39.300	41)	33.300	19.074	1'18.053	2)			1'20.304
18)	38.461	23.021	1'31.345	42)	24'45.445	20.524	25'32.715	3)			1'19.861
19)	37.719	20.760	1'27.020	43)	34.466	19.036	1'19.265	4)			1'20.686
20)	37.961	21.142	1'27.442	44)	33.665	19.012	1'19.167	5)			1'21.543
21)	37.904	20.908	1'27.091	45)	33.210	18.663	1'18.130	6)			1'19.840
22)	37.403	20.703	1'26.224	46)	13'55.996	20.293	14'42.519	7)	29'44.018	23.152	30'36.430
23)	44.680	21.539	1'35.154	47)	34.179	18.529	1'18.396	8)	36.329	20.256	1'25.002
24)	38.542	21.942	1'29.729	48)	33.313	18.577	1'17.577	9)	34.683	19.343	1'20.490
25)	38.294	20.954	1'27.791	49)	33.083	18.416	1'17.556	10)	34.734	19.221	1'20.090
52 ROSI Alesandro				53 AVANZI Andrea							
PORSCHE 996				PORSCHE 997							
1)	4'30.265	20.788	1'27.028	1)	4'31.498	21.453	1'28.302	11)	34.268	19.300	1'20.057
2)	36.188	19.846	1'22.045	2)	37.295	21.084	1'26.149	12)	41.737	24.521	1'38.498
3)	34.740	19.662	1'20.549	3)	37.052	21.479	1'27.246	13)	29'45.994	28.936	30'50.279
4)	36.869	19.239	1'22.403	4)	36.665	20.747	1'25.150	14)	42.476	25.011	1'43.007
5)	35.501	20.185	1'22.235	5)	36.698	20.707	1'25.383	15)	4'49.165	20.560	5'37.824
6)	33.930	18.773	1'18.568	6)	36.698	20.707	1'25.383	16)	35.009	19.237	1'20.734
7)	34.055	18.838	1'18.443	7)	36.522	21.099	1'26.641	17)	35.305	21.216	1'23.390
8)	31'33.724	21.532	32'21.753	8)	37.075	20.685	1'25.877	18)	34.968	19.444	1'21.253
9)	35.998	19.713	1'22.359	9)	36.955	21.816	1'26.472	19)	46.139	27.384	1'47.180
10)	34.668	20.150	1'21.289	10)	46.023	29.277	1'53.429	20)	12'18.189	19.609	13'05.174
11)	33.248	19.744	1'19.119	11)	24'30.577	23.451	25'23.292	21)	34.737	19.115	1'20.430
12)	33.282	18.470	1'17.154	12)	37.399	21.229	1'26.735	22)	37.668	19.909	1'25.277
13)	42.231	19.817	1'28.155	13)	37.934	21.084	1'27.542	23)	36.025	19.765	1'22.932
14)	33.856	18.564	1'17.525	14)	46.277	20.597	1'33.964	24)	36.025	19.657	1'21.965
15)	33.350	18.499	1'17.047	15)	35.913	20.695	1'23.922	25)	35.538	19.250	1'22.317
16)	33.022	18.518	1'16.775	16)	36.777	21.946	1'26.272	26)	31'28.735	20.331	32'15.993
17)	33.324	18.756	1'17.647	17)	18'50.898	21.569	19'39.838	27)	35.046	20.004	1'21.911
18)	33.023	18.379	1'21.122	18)	9'09.277	20.952	9'57.791	28)	34.539	19.984	1'20.637
19)	33'30.840	19.664	34'16.311	19)	36.877	20.918	1'25.008	29)	34.676	19.083	1'20.873
20)	33.576	18.653	1'17.719	20)	36.417	20.902	1'24.462	30)	34.605	20.595	1'21.433
21)	33.511	18.719	1'17.994	21)	37.846	20.662	1'26.247	31)	34.901	19.781	1'22.255
22)	35.341	18.654	1'19.388	22)	36.648	21.529	1'26.213	32)	35.027	19.341	1'20.656
23)	2'50.294	19.880	3'37.040	23)	29'41.685	22.271	:30'32.679	33)	34.842	19.821	1'21.255
24)	33.468	19.077	1'18.195	24)	38.454	21.483	1'28.775	34)	43.085	25.844	1'41.836
				25)	38.194	21.528	1'28.964	35)	45.155	26.759	1'51.024
					38.031	21.304	1'27.574	36)	50.104	32.336	1'56.220
								37)	34.912	19.224	1'20.695
								38)	34.899	19.241	1'20.598

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
55 MARTINI Stefano				17)	14'30.881	21.806	15'20.397	30)	35.275	20.245	1'25.816
BMW M3				18)	34.153	19.869	1'19.876	31)	54.463	29.629	2'00.447
1)	13'58.490	21.828	1'32.854	19)	34.181	18.449	1'18.403	32)	11'57.268	20.687	12'45.689
2)	36.356	20.026	1'23.508	20)	34.111	18.755	1'18.447	33)	35.963	19.710	1'23.057
3)	35.766	19.405	1'21.787	21)	33.930	18.416	1'18.806	34)	36.019	20.482	1'23.581
4)	37.117	19.248	1'23.032	22)	34.143	18.550	1'22.203	35)	35.583	19.378	1'21.842
5)	34.938	19.039	1'20.229	23)	17'40.150	19.293	18'25.595	36)	35.770	19.310	1'22.508
6)	34.744	18.674	1'19.503	24)	34.869	19.211	1'20.398	37)	35.768	19.194	1'22.460
7)	34.744	18.669	1'19.360	25)	35.140	20.508	1'23.992	38)	35.044	19.262	1'21.476
8)	35.015	18.863	1'19.817	26)	34.906	18.977	1'19.798	39)	35.172	19.364	1'21.750
9)	37.179	21.219	1'25.547	27)	35.013	18.862	1'19.836	40)	35.055	19.513	1'21.746
10)	34.618	18.456	1'19.066	28)	35.266	19.733	1'27.103	41)	29'11.064	20.826	30'00.410
11)	34.020	18.361	1'18.154	29)	54.897	26.625	1'53.484	42)	36.826	21.600	1'29.982
12)	43.596	19.781	1'29.117	30)	36.977	19.356	1'22.665	43)	36.209	21.621	1'26.606
13)	34.065	18.323	1'17.887	31)	36.046	18.954	1'23.483	44)	35.276	19.240	1'21.916
14)	36.127	22.889	1'28.473	32)	48'51.682	23.429	49'44.004	45)	38.743	19.450	1'26.262
15)	45'07.400	23.978	45'59.217	33)	35.025	18.873	1'19.672	46)	36.851	19.264	1'23.305
16)	39.914	20.166	1'27.036	34)	33.987	18.625	1'18.179	47)	44.709	19.646	1'33.153
17)	38.384	22.701	1'32.900	35)	34.614	18.709	1'18.813	48)	35.132	19.074	1'21.123
18)	55.336	24.578	1'50.064	36)	34.180	18.777	1'18.548	49)	35.112	19.543	1'21.221
19)	35.494	19.005	1'20.669	37)	34.314	19.800	1'19.650	50)	35.537	19.123	1'21.750
20)	34.761	18.628	1'19.457	38)	34.337	18.427	1'18.246	51)	35.424	23.664	1'26.389
21)	34.695	21.115	1'22.315	39)	35.039	18.459	1'20.167	52)	7'29.993	25.719	8'25.666
22)	34.722	18.761	1'19.803	40)	34.505	18.855	1'19.474	53)	36.243	20.116	1'24.959
23)	34.671	18.811	1'19.517	41)	34.292	18.293	1'17.945	54)	35.564	19.517	1'22.069
24)	34.657	18.810	1'20.406	42)	33.873	18.470	1'17.900	55)	35.833	19.682	1'22.903
25)	34.627	19.136	1'23.752	43)	34.055	19.831	1'24.173	56)	35.540	19.631	1'22.515
26)	42.163	22.117	1'34.925	44)	34.793	19.987	1'26.167	57)	35.113	19.231	1'21.754
27)	39.940	22.504	1'29.185	45)	36'28.500	20.185	37'15.279	58)	35.666	19.500	1'22.393
28)	37.221	19.038	1'22.284	46)	34.831	18.748	1'19.789	59)	35.368	19.305	1'22.457
29)	35.087	22.567	1'26.402	47)	34.220	18.711	1'19.918	60)	36.071	19.331	1'22.762
30)	41'16.987	21.066	42'05.549	48)	34.463	19.020	1'19.232	61)	35.481	19.676	1'22.385
31)	35.105	19.133	1'20.309	57 BRACA Corrado				62)	7'35.036	20.208	8'22.753
32)	34.388	18.516	1'18.990	BMW M3				63)	35.627	19.754	1'22.505
33)	34.599	18.777	1'19.411	1)	11'08.608	21.977	1'29.672	64)	35.638	19.577	1'22.735
34)	34.445	18.386	1'18.627	2)	42.277	20.486	1'30.312	65)	35.696	19.679	1'22.501
35)	34.261	18.833	1'19.447	3)	37.217	20.616	1'25.917	66)	35.883	19.765	1'23.529
36)	34.171	18.879	1'19.051	4)	35.361	20.192	1'22.815	67)	35.419	19.965	1'24.139
37)	34.393	18.500	1'19.079	5)	34.778	19.510	1'21.492	68)	36.697	19.629	1'24.194
38)	34.612	18.486	1'19.161	6)	34.466	19.451	1'20.848	59 VASSILAKOS Aristotelis			
39)	34.691	18.539	1'19.104	7)	35.669	19.239	1'22.317	BMW M3			
40)	34.320	18.446	1'18.846	8)	10'23.283	20.034	11'12.869	1)	13'59.667	21.673	1'32.170
41)	34.308	20.250	1'24.690	9)	35.908	19.474	1'22.376	2)	37.456	20.724	1'26.002
56 PROSERPIO Angelo				10)	36.114	20.064	1'23.218	3)	38.399	21.211	1'27.297
LOTUS EXIGE				11)	35.069	19.502	1'22.193	4)	37.794	22.947	1'29.282
1)	10'29.523	19.587	1'23.042	12)	34.404	19.200	1'20.204	5)	37.264	21.076	1'26.412
2)	34.748	18.744	1'19.458	13)	36.262	19.166	1'22.748	6)	36.887	20.340	1'25.906
3)	34.824	20.316	1'24.845	14)	35.047	19.800	1'21.799	7)	51.685	29.459	1'59.033
4)	34.947	19.046	1'19.740	15)	34.783	19.424	1'21.114	8)	26'45.973	24.666	27'40.997
5)	34.271	19.641	1'19.701	16)	42.504	21.881	1'32.198	9)	38.138	20.566	1'27.322
6)	34.819	18.446	1'19.068	17)	37.363	20.625	1'25.333	10)	37.539	20.393	1'27.136
7)	34.352	18.478	1'18.544	18)	35.612	19.816	1'23.498	11)	37.465	20.302	1'25.110
8)	8'27.738	18.575	9'12.066	19)	33'17.429	20.133	34'05.654	12)	36.786	20.075	1'24.310
9)	34.290	18.691	1'18.732	20)	35.540	19.658	1'22.801	13)	43.152	25.826	1'39.524
10)	33.934	18.501	1'17.989	21)	35.630	19.938	1'23.748	14)	43.653	28.272	1'51.162
11)	36.106	19.622	1'22.073	22)	36.081	19.524	1'22.750	60 OLIVERI Paolo			
12)	35.239	18.678	1'19.597	23)	35.190	19.603	1'21.938	BMW M3			
13)	34.260	18.327	1'18.218	24)	39.572	19.050	1'25.783	1)	3'09.908	20.510	1'27.282
14)	34.303	18.537	1'18.779	25)	35.638	21.012	1'24.253	2)	36.226	20.105	1'23.551
15)	34.373	18.573	1'18.648	26)	35.969	19.690	1'22.712	3)	36.355	19.939	1'24.319
16)	36.774	18.729	1'23.756	27)			1'22.565				
				28)	35.019	19.818	1'21.786				
				29)	35.899	19.164	1'22.282				

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
4)	36.982	20.638	1'24.690	70)	35.996	19.642	1'22.956	7)	42.581	20.703	1'30.706
5)	36.825	19.911	1'23.990	71)	36.329	20.345	1'24.198	8)	37.028	20.593	1'25.377
6)	36.274	19.694	1'23.302	72)	36.445	19.788	1'23.243	9)	37.093	20.695	1'25.720
7)	36.447	22.362	1'26.304	73)	37.703	31.471	1'38.025	10)	37.555	21.006	1'27.522
8)	36.082	19.991	1'23.637					11)	37.700	21.308	1'26.891
9)	36.484	20.006	1'23.777					12)	36.845	20.794	1'25.699
10)	12'41.034	20.493	13'28.829	61 GRASSI Luigi				13)	37.264	20.464	1'25.816
11)	36.517	20.933	1'24.371	BMW Z4				14)	41.397	20.460	1'29.427
12)	36.298	19.806	1'23.139					15)	36.843	20.269	1'24.519
13)	35.552	19.881	1'22.467	1)	8'59.240	22.514	1'33.469	16)	36.706	20.378	1'24.572
14)	35.771	20.044	1'24.059	2)	40.430	22.450	1'32.918	17)	37.847	20.445	1'34.909
15)	36.181	19.687	1'22.611	3)	46.297	24.620	1'47.336	18)	55.421	28.433	1'56.971
16)	7'56.308	21.115	8'44.469	4)	1'01.547	23.124	1'55.369	19)	40'45.281	25.808	41'47.261
17)	5'11.071	21.891	6'02.465	5)	44.933	24.277	1'39.069	20)	40.331	21.862	1'31.531
18)	35.798	19.964	1'23.022	6)	39.125	21.388	1'29.937	21)	37.990	21.413	1'27.143
19)	16'46.459	20.473	17'34.480	7)	39.027	21.374	1'29.456	22)	37.614	22.652	1'27.669
20)	8'10.553	20.405	8'58.152	8)			14'37.701	23)	37.064	21.001	1'49.684
21)	36.278	19.915	1'23.090	9)			1'38.608	24)	44.480	21.637	1'34.424
22)	35.511	19.510	1'21.533	10)	40.078	21.831	1'31.858	25)	37.836	21.108	1'26.976
23)	35.628	19.441	1'21.770	11)	38.945	21.551	1'29.339	26)	37.756	21.221	1'26.975
24)	5'19.661	20.159	6'06.808	12)	52.673	25.611	1'51.695	27)	37.193	20.744	1'25.506
25)	35.737	20.375	1'23.414	13)	1'02.207	26.229	2'04.912	28)	37.231	20.295	1'25.063
26)	37.315	19.997	1'24.511	14)	38.718	22.339	1'30.307	29)	36.801	20.643	1'25.199
27)	9'55.651	19.929	10'42.168	15)	38.373	21.790	1'29.282	30)	37.264	21.315	1'26.558
28)	36.135	21.171	1'23.811	16)	19'18.286	21.568	20'09.107	31)	37.407	20.847	1'26.593
29)	35.915	19.839	1'22.627	17)	38.164	21.035	1'28.087	32)	37.509	20.797	1'25.838
30)	4'37.098	20.568	5'24.805	18)	42.496	20.873	1'32.160				
31)	38.816	20.865	1'27.239	19)	15'58.528	22.813	16'50.847				
32)	37.387	19.597	1'24.538	20)	38.624	24.764	1'32.824				
33)	42.390	23.054	1'33.765	21)	42.998	22.439	1'35.919	63 BARBIERI Stefano			
34)	45.809	26.395	1'39.983	22)	41.066	22.774	1'35.393	LOTUS ELISE			
35)	39.642	20.175	1'28.849	23)	16'55.501	21.101	17'45.963	1)	15'45.270	21.986	1'32.646
36)	26'35.850	20.594	27'24.277	24)	39.258	21.416	1'30.298	2)	38.288	22.030	1'29.071
37)	38.534	20.466	1'25.994	25)	39.259	20.830	1'29.347	3)	37.584	21.121	1'27.162
38)	35.959	20.077	1'23.274	26)	39.136	21.161	1'29.629	4)	37.182	20.801	1'26.234
39)	35.742	19.900	1'22.624	27)	33'15.387	21.197	34'06.155	5)	37.014	20.841	1'25.693
40)	35.924	20.034	1'23.093	28)	38.906	20.991	1'28.946	6)	36.393	21.002	1'25.651
41)	35.976	19.743	1'23.024	29)	39.986	21.404	1'33.412	7)	36.630	20.776	1'25.595
42)	36.231	19.999	1'24.217	30)	52.133	21.318	1'42.538	8)	36.748	20.855	1'25.924
43)	36.598	26.769	1'30.718	31)	21'32.170	22.067	22'23.001	9)	37.327	20.674	1'25.812
44)	36.581	20.357	1'24.101	32)	38.861	21.213	1'28.783	10)	36.969	21.162	1'26.025
45)	37.803	20.432	1'25.705	33)	38.780	20.890	1'28.840	11)	36.705	21.420	1'25.950
46)	35.984	19.846	1'22.994	34)	38.541		1'27.827	12)	38.025	20.933	1'28.098
47)	36.335	19.808	1'23.293	35)	4'05.600	20.905	4'54.965	13)	37.663	21.154	1'26.625
48)	36.168	19.931	1'23.392	36)	40.200	25.014	1'34.775	14)	36.785	20.994	1'25.885
49)	9'37.599	20.525	10'25.686	37)	39.828	21.007	1'29.379	15)	37.086	20.599	1'25.624
50)	1'32.410	23.202	2'23.785	38)	9'41.271	21.108	10'30.998	16)	37.899	22.204	1'27.814
51)	36.280	21.123	1'25.479	39)	38.422	21.027	1'28.569	17)	36.827	20.915	1'25.661
52)	35.882	19.903	1'22.718	40)	43.863	22.167	1'34.905	18)	45.023	32.808	1'56.707
53)	36.030	19.893	1'23.000	41)	38.759	20.949	1'28.317	19)	43'47.701	25.706	44'49.651
54)	35.905	20.026	1'22.948	42)	38.884	21.120	1'28.990	20)	40.179	22.248	1'31.643
55)	35.768	19.807	1'22.864	43)	51.001	26.720	1'52.200	21)	38.095	21.130	1'27.098
56)	36.215	19.925	1'23.230	44)	58.872	26.629	1'56.618	22)	36.771	22.184	1'27.230
57)	35.864	19.867	1'24.501	45)	38.493	20.732	1'29.086	23)	36.933	22.420	1'30.441
58)	37.055	20.579	1'26.296	46)	38.902	20.962	1'28.779	24)	37.856	21.447	1'28.023
59)	5'31.414	20.688	6'19.361					25)	37.742	26.800	1'33.764
60)	36.886	19.984	1'24.030					26)	37.705	21.087	1'27.371
61)	36.091	19.902	1'23.169	62 CORRADI CERVI Giacomo				27)	37.388	20.859	1'26.609
62)	36.334	19.960	1'23.945	LOTUS ELISE				28)	38.045	21.015	1'27.767
63)	36.831	19.585	1'23.597					29)	37.167	20.782	1'26.545
64)	37.651	20.876	1'27.244	1)			1'34.406	30)	36.916	20.880	1'25.982
65)	42.051	27.535	1'39.137	2)	39.275	21.238	1'28.777	31)	45.566	23.529	1'39.083
66)	36.081	19.858	1'23.240	3)	37.559	21.182	1'26.858	32)	38.535	21.387	1'28.334
67)	35.945	19.964	1'25.011	4)	37.016	27.652	1'32.915	33)	37.627	20.661	1'25.934
68)	36.769	19.641	1'23.625	5)	37.281	20.474	1'25.470	34)	37.076	20.941	1'25.872
69)	37.509	20.236	1'25.592	6)	37.462	37.217	1'46.775	35)	48'39.853		49'36.204

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
36)	43.496	21.888	1'34.194	45)	38.480	22.989	1'30.135	46)	36.059	19.629	1'35.563
37)	37.398	20.972	1'26.776	46)	38.089	22.288	1'34.309				
38)	37.415	21.092	1'26.801	47)	40.859	22.321	1'33.096				
39)	37.665	21.207	1'27.194	48)	52.345	22.513	1'44.594				
40)	8'57.809	22.640	9'49.504	49)	57.791	24.161	1'54.807				
41)	38.110	21.043	1'27.503	50)	41.428	21.846	1'33.502				
42)	37.046	20.742	1'26.078	51)	41.999	22.136	1'34.217				
43)	37.688	20.926	1'27.138	52)	39.810	22.576	1'32.323				
44)	36.557	20.642	1'25.095	53)	39.165	22.298	1'31.212				
45)	46.442	20.834	1'35.403	54)	26'21.826	22.536	27'13.897				
46)	36.913	20.886	1'25.913	55)	38.425	21.215	1'29.147				
47)	36.579	20.478	1'25.076	56)	38.336	21.288	1'29.139				
48)	37.762	20.803	1'26.575	57)	38.000	22.513	1'29.185				
49)	5'17.892	22.505	6'10.009	58)	38.715	23.997	1'32.890				
50)	38.548	21.527	1'28.463	59)	41.185	22.279	1'33.695				
51)	37.246	21.296	1'27.027	60)	40.556	22.443	1'32.996				
52)	37.758	21.706	1'28.662								
<hr/>				<hr/>				<hr/>			
64 SACCO Marco				65 MAGRIN Mauro				66 TECILLA Federico			
BMW Z3				LOTUS ELISE				LOTUS ELISE			
<hr/>				<hr/>				<hr/>			
1)	31'43.073	25.538	1'41.316	1)	14'09.592	21.523	1'25.415	1)	33'59.395	21.570	1'30.369
2)	43.747	24.684	1'41.027	2)	43.502	20.418	1'31.304	2)	38.561	21.057	1'27.177
3)	41.845	24.438	1'39.047	3)	37.132	20.003	1'23.778	3)	38.202	20.332	1'25.928
4)	42.644	23.877	1'39.449	4)	36.631	19.692	1'22.764	4)	39.388	20.344	1'27.081
5)	45.542	23.964	1'41.760	5)	39.598	23.694	1'34.404	5)	37.896	20.412	1'25.712
6)	44.365	24.710	1'42.612	6)	43.184	23.635	1'34.586	6)	38.115	20.865	1'26.058
7)	48.101	24.661	1'44.565	7)			1'25.712	7)	37.591	20.699	1'25.464
8)	43.757	25.531	1'40.862	8)	36.557	21.229	1'27.016	8)	37.284	20.431	1'24.867
9)	41.750	23.346	1'36.322	9)	36.282	19.799	1'24.523	9)	37.302	20.262	1'24.648
10)	41.533	23.773	1'37.869	10)	38.037	19.773	1'25.196	10)	37.250	19.911	1'24.247
11)	41.125	23.873	1'36.293	11)	37.294	21.174	1'26.068	11)	37.140	19.679	1'23.574
12)	40.794	23.649	1'36.555	12)	37.036	21.308	1'26.115	12)	37.396	20.239	1'24.427
13)	41.357	24.518	1'37.188	13)	46.569	21.525	1'34.744	13)	36.902	19.750	1'23.440
14)	41.138	23.409	1'35.692	14)	36.336	21.429	1'24.766	14)	36.528	19.727	1'23.022
15)	40.349	24.036	1'36.294	15)	36.800	19.581	1'22.967	15)	36.853	19.777	1'23.433
16)	41.379	23.414	1'36.942	16)	36.227	20.072	1'24.284	16)	36.770	19.921	1'23.669
17)	24'14.989	24.930	25'12.581	17)	36.769	23.714	1'27.593	17)	22'07.327	21.650	22'57.240
18)	41.072	23.164	1'34.659	18)	37.182	20.468	1'25.326	18)	37.624	20.656	1'25.734
19)	40.109	23.298	1'34.221	19)	36.845	19.708	1'23.664	19)	37.272	20.047	1'24.686
20)	40.557	22.923	1'34.737	20)	37.035	19.872	1'23.338	20)	37.178	19.927	1'24.258
21)	40.547	23.849	1'34.921	21)	41.958	24.094	1'42.273	21)	36.993	19.994	1'23.911
22)	40.644	23.510	1'34.683	22)	24'46.143	23.058	25'39.277	22)	37.842	19.768	1'24.475
23)	39.655	22.451	1'32.683	23)	7'41.160	22.212	8'31.875	23)	37.246	20.945	1'26.601
24)	39.423	22.415	1'31.589	24)	37.096	20.295	1'24.316	24)	36.705	20.026	1'23.867
25)	40.284	23.135	1'33.784	25)	37.949	19.716	1'24.238	25)	36.775	20.058	1'23.778
26)	40.894	24.201	1'35.979	26)	36.845	19.741	1'26.987	26)	37.198	19.765	1'23.995
27)	41.833	22.215	1'33.596	27)	37.559	20.013	1'26.019	27)	37.144	19.621	1'23.773
28)	39.829	22.551	1'32.551	28)	36.760	20.007	1'23.801	28)	37.175	19.941	1'24.253
29)	38.791	22.673	1'31.553	29)	36.977	19.837	1'23.729	29)	37.140	20.695	1'24.668
30)	39.873	22.903	1'34.783	30)	20'13.806	25.132	21'07.442	30)	18'31.727	21.888	19'21.987
31)	45.668	28.067	1'52.085	31)	35.820	20.254	1'22.884	31)	38.460	20.506	1'26.486
32)	44.564	23.541	1'37.790	32)	36.025	19.253	1'21.589	32)	37.501	20.397	1'26.159
33)	41.519	22.815	1'34.138	33)	35.773	19.190	1'22.694	33)	37.182	19.971	1'24.556
34)	40.820	22.149	1'32.987	34)	36.366	19.446	1'22.722	34)	37.049	20.594	1'24.978
35)	43.123	22.057	1'36.580	35)	35.777	19.206	1'22.673	35)	37.019	19.976	1'24.598
36)	41.146	23.750	1'35.153	36)	5'42.333	19.930	6'29.121	36)	37.785	20.126	1'25.231
37)	40.799	21.713	1'33.005	37)	37.016	19.439	1'24.170	37)	36.778	19.644	1'23.324
38)	25'39.142	27.259	26'37.519	38)	22'27.535	20.890	23'19.955	38)	36.835	19.823	1'23.736
39)	38.577	21.802	1'29.902	39)	36.632	19.847	1'25.773	39)	37'33.302	22.214	38'24.267
40)	38.309	21.616	1'28.989	40)	35.947	19.482	1'22.635	40)	6'38.914	21.528	7'28.601
41)	38.518	21.911	1'30.454	41)	36.228	19.628	1'22.067	41)	37.793	20.600	1'25.730
42)	40.152	22.030	1'31.730	42)	35.683	19.195	1'21.217	42)	37.247	20.379	1'24.733
43)	39.317	22.170	1'31.440	43)	36.434	19.666	1'33.288	43)	37.344	20.857	1'26.486
44)	39.670	22.335	1'32.923	44)	36.693	19.357	1'22.141	44)	37.197	20.284	1'24.592
				45)	36.317	19.335	1'21.659	45)	37.447	20.578	1'25.347
								46)	37.003	19.918	1'24.108
								47)	36.803	19.677	1'23.430
								48)	37.328	19.638	1'23.905
								49)	36.803	19.927	1'23.756
								50)	36.816	19.638	1'23.323
								51)	5'58.289	20.378	6'45.809
								52)	36.625	19.802	1'23.705
								53)	36.778	21.052	1'24.835
								54)	36.784	19.687	1'23.564
								55)	36.359	19.493	1'22.657
								56)	36.785	19.658	1'23.291
								57)	38.675	20.109	1'42.174
								58)	57.856	26.190	2'01.468
								59)	37.934	20.389	1'27.969
								60)	37.062	20.693	1'25.406

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
61)	37.118	19.735	1'24.342	9)	36.362	19.786	1'23.161	2)	40.496	22.749	1'33.631
				10)	37.083	22.080	1'26.605	3)	40.386	22.589	1'33.549
67 GRECI Danilo				11)	36.964	19.905	1'23.945	4)	40.140	22.495	1'32.371
MERCEDES SLK				12)	37.053	22.592	1'27.680	5)	40.232	22.189	1'32.668
1)	41'50.463	24.308	1'43.417	13)	36.730	20.033	1'23.715	6)	39.726	21.902	1'31.728
2)	38.552	21.690	1'30.227	14)	5'14.123	20.477	6'01.818	7)	16'05.923	21.986	16'57.158
3)	38.282	21.601	1'28.520	15)	37.003	20.243	1'24.698	8)	38.546	21.344	1'29.224
4)	38.747	20.965	1'27.889	16)	56'41.055	21.737	57'33.759	9)	38.847	21.825	1'29.807
5)	37.021	21.532	1'26.907	17)	37.247	20.276	1'24.940	10)	38.225	21.537	1'28.883
6)	37.471	21.628	1'27.783	18)	36.731	20.582	1'25.454	11)	38.373	21.754	1'29.034
7)	37.065	21.303	1'26.599	19)	36.792	20.313	1'24.368	12)	38.131	21.292	1'28.452
8)	38.834	24.355	1'34.662	20)	36.658	20.184	1'23.947	13)	38.399	21.530	1'28.884
9)	47.552	24.381	1'44.239	21)	36.396	19.860	1'23.002	14)	39.353	21.532	1'30.091
10)	47.480	26.546	1'46.028	22)	36.158	19.910	1'22.774	15)	38.491	21.517	1'28.619
11)	43.645	22.136	1'34.508	23)	36.345	19.869	1'23.016	16)	54.230	23.532	1'48.044
12)	38.470	22.717	1'30.453	24)	14'03.313	20.582	14'51.026	17)	32'50.470	22.636	33'44.626
13)	37.047	21.062	1'27.105	25)	37.048	20.176	1'24.080	18)	39.353	21.614	1'30.258
14)	39.808	21.500	1'29.899	26)	36.173	19.799	1'22.487	19)	38.895	21.740	1'29.644
15)	36.653	20.662	1'25.974	27)	37.793	19.992	1'24.612	20)	39.225	22.014	1'30.615
16)	15'18.518	26.353	16'15.490	28)	36.124	19.562	1'22.164	21)	5'20.290	22.168	6'12.207
17)	43.305	22.092	1'34.699	29)	6'51.753	19.968	7'38.398	22)	38.448	21.494	1'29.254
18)	37.095	21.736	1'28.998	30)	36.553	20.004	1'24.913	23)	38.692	22.905	1'33.099
19)	36.670	20.766	1'25.803	31)	36.454	20.947	1'25.507	24)	38.234	21.092	1'28.119
20)	36.490	21.154	1'26.181	32)	36.568	19.614	1'22.815	25)	38.328	21.431	1'29.369
21)	36.839	21.161	1'27.428	33)	36.258	19.657	1'22.458	26)	38.347	20.910	1'28.256
22)	37.192	21.841	1'27.989	34)	35.921	19.487	1'21.923	27)	38.305	21.014	1'28.262
23)	36.865	21.350	1'26.704	35)	36.574	19.628	1'23.509	28)	38.806	21.203	1'29.460
24)	36.942	21.493	1'27.442	36)	36.197	19.827	1'22.664	29)	38.724	20.874	1'28.722
25)	36.980	21.018	1'26.627	37)	36.144	19.760	1'22.840	30)	38.807	21.275	1'28.919
26)	37.036	21.140	1'26.705	38)	36.196	19.731	1'22.580	31)	39.162	20.996	1'29.278
27)	37.812	21.124	1'27.348	39)	36.439	20.223	1'23.129	32)	38.318	20.855	1'27.681
28)	37.434	21.074	1'27.425	69 OSNATO Filippo				33)	38.288	21.272	1'28.488
29)	36.359	21.719	1'27.325	MAZDA RX-8				34)	38.543	21.075	1'28.283
30)	44.652	26.320	1'43.305	1)	19'25.562	26.020	1'43.542	35)	37.844	22.796	1'29.655
31)	47.852	26.593	1'48.140	2)	58.807	26.616	1'57.542	71 CAMPORI Mario			
32)	45.277	24.693	1'42.195	3)	42.506	24.199	1'38.715	LOTUS ELISE			
33)	44.176	21.957	1'35.402	4)	56.519	24.560	1'52.919	1)	47'14.857	21.680	1'28.820
34)	40.946	21.188	1'30.490	5)	42.456	23.864	1'37.618	2)	38.770	21.025	1'28.056
35)	37.097	21.011	1'26.342	6)	41.508	23.701	1'36.425	3)	37.586	21.198	1'26.826
36)	36.231	21.255	1'25.852	7)	42.203	24.381	1'37.895	4)	39.215	21.435	1'31.053
37)	36.481	21.060	1'27.325	8)	40.998	26.009	1'39.089	5)	40.105	21.597	1'31.388
38)	36.755	20.527	1'26.565	9)	41.531	23.547	1'35.990	6)	39.423	21.755	1'30.575
39)	36.766	20.921	1'26.103	10)	15'11.311	23.390	16'05.271	7)	39.322	21.171	1'29.439
40)	40.811	27.465	1'41.306	11)	40.887	23.010	1'34.229	8)	14'50.922	22.310	15'41.836
41)	50.933	26.314	1'51.173	12)	41.648	22.131	1'33.997	9)	37.156	20.889	1'26.010
42)	47.495	26.163	1'47.043	13)	40.464	23.375	1'37.022	10)	36.989	20.607	1'25.280
43)	51.194	28.823	1'55.112	14)	28'34.509	23.116	29'27.808	11)	37.076	20.343	1'24.913
44)	45.944	27.686	1'44.628	15)	41.547	22.079	1'33.534	12)	36.327	19.881	1'24.106
45)	42.089	21.850	1'33.855	16)	40.121	24.248	1'35.576	13)	36.275	19.804	1'23.480
46)	38.750	21.417	1'28.820	17)	40.711	22.351	1'32.723	14)	36.338	20.109	1'24.005
47)	42.043	21.169	1'31.613	18)	39.778	21.982	1'32.758	15)	36.118	20.353	1'24.109
68 PELLEGRINI Bernardo				19)	40.229	22.621	1'33.159	16)	37.140	20.434	1'24.813
LOTUS ELISE				20)	40.538	21.842	1'33.347	17)	36.403	20.216	1'23.795
1)	02'47.242	21.227	1'38.790	21)	39.722	26.474	1'36.594	18)	36.893	20.681	1'25.408
2)	37.860	21.110	1'27.303	22)	39.924	22.205	1'31.775	19)	36.666	20.402	1'24.577
3)	37.272	20.902	1'26.414	23)	39.590	22.034	1'31.153	20)	34'51.484	20.405	35'39.612
4)	37.211	20.315	1'25.982	24)	39.463	21.945	1'30.563	21)	36.752	20.103	1'24.040
5)	37.564	20.583	1'26.018	25)	40.836	21.874	1'33.069	22)	13'15.961	22.546	14'06.929
6)	10'10.512	21.335	11'00.101	26)	39.710	22.168	1'31.571	23)	36.925	20.025	1'23.735
7)	36.564	20.393	1'24.105	70 MONTANARI Riccardo				24)	36.377	19.975	1'24.096
8)	36.619	20.785	1'25.785	LOTUS ELISE				25)	36.676	19.928	1'24.627
				1)			1'35.909	26)	36.817	20.357	1'24.599
								27)	36.638	19.991	1'24.019

GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO	GIRO	SETT.1	SETT.2	TEMPO
28)	36.572	19.833	1'23.403	18)	38.105	21.193	1'28.055				
29)	36.257	20.440	1'23.741	19)	37.657	21.010	1'27.258				
30)	36.069	19.851	1'23.776	20)	37.243	20.754	1'26.382				
31)	36.850	20.432	1'26.738	21)	37.775	21.337	1'27.583				

72 MOSCAS Francesco

LOTUS ELISE

1)	50'34.570	22.000	1'30.768
2)	37.853	21.732	1'31.065
3)	37.754	21.020	1'27.642
4)	38.113	20.993	1'28.625
5)	39.503	21.130	1'29.198
6)	37.875	21.092	1'27.410
7)	37.199	20.629	1'26.290
8)	16'03.741	21.739	16'54.607
9)	37.005	20.832	1'26.441
10)	37.363	28.284	1'38.612
11)	4'24.041	21.063	5'13.656
12)	39.418	20.676	1'28.058
13)	38.481	22.136	1'30.230
14)	37.737	20.620	1'26.780
15)	38.685	21.231	1'27.781
16)	38.001	21.202	1'27.259
17)	37.116	20.017	1'24.777
18)	37.075	20.347	1'27.499
19)	23'04.374	24.998	24'00.759
20)	48.985	20.713	1'37.801
21)	37.496	20.623	1'25.705
22)	36.705	20.431	1'24.907
23)	37.643	20.984	1'26.645
24)	9'09.741	29.566	10'17.252
25)	55.227	23.143	1'47.698
26)	37.134	20.179	1'25.790
27)	37.117	20.238	1'25.583
28)	39.631	31.822	1'43.123
29)	38.201	20.156	1'29.968
30)	36.885	20.159	1'24.649
31)	37.346	24.536	1'41.353
32)	39.278	20.060	1'28.018
33)	37.994	20.862	1'26.843
34)	37.205	20.415	1'25.797
35)	37.190	20.257	1'30.827

73 BELLINI Roberto

LOTUS EXIGE

1)	01'38.226	21.410	1'28.775
2)	37.456	20.950	1'26.955
3)	38.932	21.679	1'30.028
4)	39.157	21.140	1'28.898
5)	50.010	21.651	1'40.180
6)	14'54.700	21.282	15'45.650
7)	38.756	21.404	1'30.228
8)	37.998	34.927	1'43.587
9)	40.125	22.209	1'32.346
10)	38.661	22.245	1'30.028
11)	37.274	21.807	1'27.934
12)	38.513	21.990	1'29.383
13)	19'09.296	23.162	20'02.079
14)	50.037	21.731	1'40.675
15)	38.042	21.211	1'28.978
16)	37.504	20.919	1'27.501
17)	37.453	21.169	1'27.419

22)	17'33.625	23.539	18'28.839
23)	38.458	21.299	1'28.608
24)	37.489	21.520	1'28.003
25)	37.745	21.158	1'27.034
26)	37.649	20.850	1'26.766
27)	37.273	20.682	1'26.027

74 SACCHI Luca

LOTUS ELISE

1)	16'07.536	21.237	1'30.402
2)	36.495	20.453	1'24.027
3)	35.878	20.196	1'23.175
4)	36.120	20.123	1'23.399
5)	35.735	20.054	1'22.634
6)	35.707	20.136	1'23.263
7)	36.344	20.224	1'23.634
8)	35.935	20.002	1'23.216
9)	44.106	30.922	1'49.485
10)	54.857	24.773	1'47.102
11)	36.861	20.126	1'23.865
12)	35.702	19.902	1'24.757
13)	36.047	19.731	1'22.227
14)	35.713	19.744	1'26.278
15)	21'06.356	22.794	21'59.849
16)	41.335	21.416	1'31.156
17)	37.797	21.048	1'26.785
18)	37.533	20.438	1'25.366
19)	35.990	20.252	1'23.517
20)	35.880	20.036	1'23.021
21)	39.926	19.787	1'26.655
22)	5'10.135	21.001	5'59.273
23)	36.780	22.581	1'26.843
24)	35.990	19.780	1'22.324
25)	36.983	19.831	1'24.718
26)	35.892	19.743	1'22.576
27)	36.457	19.795	1'23.688
28)	37.048	20.640	1'24.582
29)	35.424	20.218	1'22.464
30)	35.940	19.608	1'27.344
31)	36.106	20.210	1'23.253
32)	35.995	19.664	1'23.001
33)	35.908	19.879	1'22.157
34)	35.903	20.654	1'23.007
35)	35.641	19.413	1'22.542
36)	36.294	19.537	1'22.468

IL D.S. CRONOMETRAGGIO : Rapi Andrea