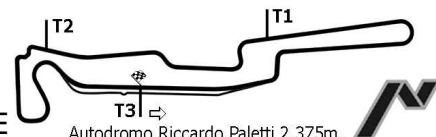
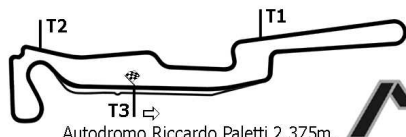


CAMPIONATO ITALIANO PROTOTIPI



ANALISI DEI TEMPI 2° TURNO PROVE LIBERE

GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO	GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO
5 ROCCABIANCA Marco							3)	2.672	(199.6)	25.983	15.231	21.414	1'05.300
SILIPRANDI R NORMA M20F 2 ITA CN2							4)	2.633	(203.0)	26.141	16.437	31.083	1'16.294 B
1) 1'41.106 (162.1) 36.107 18.800 24.078 1'21.835							5)			18.276	22.062	7'50.551	
2) 2.785 (179.7) 31.843 17.532 23.819 1'15.979							6)	2.664	(200.7)	26.199	15.205	21.384	1'05.452
3) 2.781 (185.8) 28.205 16.474 22.739 1'10.199							7)	2.645	(201.4)	25.965	24.419	23.170	1'16.199
4) 2.806 (185.8) 27.682 16.623 22.487 1'09.598							8)	2.680	(198.5)	26.263	15.295	21.687	1'05.925
5) 2.788 (187.5) 27.783 16.228 22.551 1'09.350							9)	2.636	(203.0)	26.490	15.365	21.800	1'06.291
6) 2.755 (187.5) 27.790 16.073 22.276 1'08.894							10)	1'08.555	(200.7)	26.780	15.451	26.452	2'17.238 B
7) 2.783 (187.5) 27.202 18.291 27.269 1'15.545 B							11)				17.144	22.290	3'14.145
8) 18.028 22.697 5'21.506							12)	2.682	(198.1)	26.173	15.429	21.671	1'05.955
9) 2.804 (186.8) 28.152 16.234 22.377 1'09.567							13)	2.649	(200.7)	26.243	15.841	21.858	1'06.591
10) 2.732 (190.4) 27.793 16.228 22.290 1'09.043							14)	2.656	(200.3)	26.186	15.169	22.063	1'06.074
11) 2.743 (189.1) 27.310 16.025 22.813 1'08.891							15)	2.681	(199.2)	26.413	15.821	22.514	1'07.429
12) 2.735 (188.8) 27.710 16.556 22.582 1'09.583							16)	2.646	(193.5)	28.349	18.932	37.045	1'26.972 B
13) 2.775 (188.1) 27.580 16.299 22.964 1'09.618													
14) 2.811 (185.8) 27.026 16.333 22.609 1'08.779													
15) 2.810 (186.2) 28.530 18.418 28.374 1'18.132 B													
16) 17.182 24.016 3'18.366													
17) 2.804 (186.8) 27.117 16.592 23.555 1'10.068													
18) 2.893 (183.6) 27.877 16.249 22.793 1'09.812													
19) 2.745 (189.4) 27.583 16.141 22.919 1'09.388													
6 DEODATI Manuel							9 DIANA Marika						
BF MOTORSPOR LIGIER ITA CN2							BF MOTORSPOR WOLF GB 08 ITA CN2						
1) 1'56.963 33.428 19.683 27.464 1'24.647							1) 1'52.649 33.934 22.684 29.496 1'28.954						
2) 3.700 34.711 19.008 29.526 1'26.945 B							2) 3.748 34.874 19.442 24.325 1'22.389						
							3) 2.647 27.313 16.079 22.321 1'08.360						
							4) 2.636 26.545 15.575 21.551 1'06.307						
							5) 2.630 26.483 15.433 25.981 1'10.527 B						
							6) 16.367 21.688 4'13.510						
							7) 2.620 26.304 15.308 21.525 1'05.757						
							8) 2.609 26.453 15.426 21.624 1'06.112						
							9) 2.609 26.439 15.463 21.886 1'06.397						
							10) 2.641 27.183 15.777 26.651 1'12.252 B						
							11) 16.367 22.268 4'25.049						
							12) 2.635 26.423 15.229 21.536 1'05.823						
							13) 2.614 25.787 15.027 21.494 1'04.922						
							14) 2.617 26.187 15.173 21.302 1'05.279						
							15) 2.611 26.000 15.107 21.572 1'05.290						
							16) 2.623 26.050 15.328 21.693 1'05.694						
							17) 2.619 35.622 22.097 25.355 1'25.693						
							18) 2.612 26.059 15.302 21.523 1'05.496						
							19) 2.623 26.141 15.228 21.572 1'05.564						
7 UBOLDI Davide							14 BELTRATTI Antonio						
UBOLDI CORSE NORMA M20 HO ITA CN2							PROGETTO COR OSELLA PA 21 ITA CN2						
1) 2'02.117 26.855 17.081 21.706 1'08.285							1) 1'25.048 27.992 16.828 22.190 1'09.739						
2) 2.614 26.328 16.051 22.182 1'07.175							2) 2.686 (198.1) 27.182 16.175 22.069 1'08.112						
3) 2.613 26.360 15.860 21.764 1'06.597							3) 2.632 27.174 16.163 22.051 1'08.020						
4) 2.605 27.256 16.209 27.473 1'13.543 B							4) 2.623 26.642 15.971 21.827 1'07.063						
5) 16.530 22.818 5'34.048							5) 2.636 26.534 15.828 21.821 1'06.819						
6) 2.626 26.121 15.862 21.514 1'06.123							6) 2.660 27.822 17.624 30.693 1'18.799 B						
7) 2.612 26.053 15.633 21.879 1'06.177							7) 16.615 22.582 3'17.509						
8) 2.601 26.157 16.143 22.130 1'07.031							8) 2.703 (196.0) 26.679 16.200 21.962 1'07.544						
9) 2.582 25.936 15.586 21.578 1'05.682							9) 2.662 (201.1) 26.364 15.809 21.813 1'06.648						
10) 2.591 26.757 17.723 26.987 1'14.058 B							10) 2.658 26.573 16.052 21.763 1'07.046						
11) 16.284 22.308 3'52.755							11) 2.669 26.237 15.969 21.786 1'06.661						
12) 2.604 25.849 15.622 21.472 1'05.547							12) 2.666 27.039 16.124 21.843 1'07.672						
13) 2.598 25.919 15.472 21.379 1'05.368							13) 2.664 27.917 17.500 24.326 1'12.407						
14) 2.594 25.924 15.603 21.540 1'05.661							14) 3.295 28.876 16.987 25.906 1'15.064						
15) 2.593 26.064 15.507 21.482 1'05.646							15) 2.710 27.225 16.118 22.337 1'08.390						
16) 2.595 26.068 15.605 28.967 1'13.235 B							16) 2.679 27.113 16.064 22.011 1'07.867						
17) 20.857 37.301 2'54.050 B													
8 VISCONTI Marco													
BF MOTORSPOR WOLF GB 08 ITA CN2													
1) 3'03.846 (200.3) 27.155 15.291 21.202 1'06.324													
2) 2.641 (202.2) 26.045 15.289 21.689 1'05.664													

GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO	GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO
17)	2.671		28.331	17.657	30.801	1'19.460 B	3)	2.661		26.905	16.662	22.566	1'08.794
							4)	2.684		26.769	16.188	22.130	1'07.771
							5)	2.650		28.298	17.125	28.651	1'16.724 B
15	FARAONIO Giovanni				ITA		6)				17.909	22.336	1'127.312
	PROGETTO COR	OSELLA PA 21			CN2		7)	2.674		26.349	15.747	21.765	1'06.535
1)	1'23.885		27.753	16.259	22.353	1'09.111	8)	2.676		26.178	16.279	21.859	1'06.992
2)	2.662		27.253	16.043	22.027	1'07.985	9)	2.655		26.060	15.652	21.855	1'06.222
3)	2.679		27.025	15.948	21.994	1'07.646	10)	2.664		26.121	15.739	21.904	1'06.428
4)	2.667		26.732	15.761	21.923	1'07.083	11)	2.658		26.306	15.827	22.060	1'06.851
5)	2.662		26.533	15.625	22.191	1'07.011	12)	2.649		26.633	16.049	29.375	1'14.706 B
6)	2.662		26.669	15.931	22.011	1'07.273	21	VITA Filippo				ITA	
7)	2.670		26.849	15.627	22.034	1'07.180		P.A.I.	LIGIER HONDA			CN2	
8)	2.654		27.680	16.601	27.576	1'14.511 B	1)	1'37.297		30.293	18.540	23.231	1'14.896
9)				16.157	22.266	3'45.305	2)	2.735		28.454	17.224	22.771	1'11.184
10)	2.670		26.628	15.761	21.930	1'06.989	3)	2.727		26.909	15.995	22.242	1'07.873
11)	2.674		26.513	15.651	21.821	1'06.659	4)	2.734		26.809	16.018	22.245	1'07.806
12)	2.663		26.627	15.458	22.043	1'06.791	5)	2.721		26.968	16.055	22.141	1'07.885
13)	2.667		28.450	16.333	22.229	1'09.679	6)	2.710		26.732	15.828	22.221	1'07.491
14)	2.663		26.865	15.533	21.910	1'06.971	7)	2.715		26.903	15.948	22.105	1'07.671
15)	2.664		26.773	15.749	21.860	1'07.046	8)	2.716		27.190	16.293	22.241	1'08.440
16)	2.661		26.568	15.601	22.062	1'06.892	9)	2.707		27.300	16.095	22.220	1'08.322
17)	2.678		26.715	15.715	22.076	1'07.184	10)	2.714		26.863	15.956	22.035	1'07.568
18)	2.674		28.630	18.730	23.095	1'13.129	11)	2.732		33.433	19.089	33.183	1'28.437 B
19)	2.686		26.908	15.661	21.959	1'07.214	12)				17.468	23.083	3'59.092
20)	2.669		28.053	19.829	24.466	1'15.017	13)	2.792		27.770	16.204	22.311	1'09.077
21)	2.683		27.034	15.467	21.979	1'07.163	14)	2.707		26.476	16.035	22.337	1'07.555
22)	2.658		30.467	17.922	28.049	1'19.096 B	15)	2.730		26.842	15.793	22.108	1'07.473
17	MARGELLI Walter				ITA		16)	2.708		26.973	15.999	22.202	1'07.882
	NANNINI RACI	LUCCHINI 07			CN2		17)	2.720		26.849	16.098	22.553	1'08.220
1)	2'08.862	(193.2)	28.542	21.116	24.790	1'17.201	18)	2.722		26.820	15.946	22.251	1'07.739
2)	2.631	(201.8)	27.480	16.118	21.895	1'08.124	19)	2.707		26.865	16.041	22.492	1'08.105
3)	2.640	(200.3)	26.801	15.590	21.808	1'06.839	20)	2.747		33.883	21.663	23.079	1'21.372
4)	2.626	(202.6)	26.385	15.720	21.755	1'06.486	21)	2.711		26.937	15.788	22.105	1'07.541
5)	2.620	(202.2)	26.653	15.567	26.570	1'11.410 B	22)	2.732		26.901	15.863	22.318	1'07.814
18	FALCI Marco				ITA		22	DEL MISSIER Luca				ITA	
	NANNINI RACI	LIGIER 1515			CN2			P.A.I.	LIGIER HONDA			CN2	
1)	1'52.973	(192.5)	28.562	16.634	23.096	1'10.995	1)	1'41.407		29.966	16.743	22.766	1'12.258
2)	3.336	(163.3)	28.929	16.469	21.823	1'10.557	2)	2.705		27.871	16.774	23.658	1'11.008
3)	2.629	(203.0)	28.644	15.430	21.466	1'08.169	3)	2.707		27.556	16.117	28.024	1'14.404 B
4)	2.628	(203.3)	26.242	15.332	21.344	1'05.546	4)				16.630	22.492	5'27.353
5)	2.679	(200.7)	26.163	15.345	21.358	1'05.545	5)	2.693		27.594	17.546	28.259	1'16.092 B
6)	2.620	(204.5)	26.122	15.237	28.142	1'12.121 B	6)				17.175	22.671	3'32.134
7)				16.018	21.872	5'43.387	7)	2.718		28.523	16.987	22.550	1'10.778
8)	2.626	(203.0)	26.115	15.301	21.721	1'05.763	8)	2.709		27.756	16.629	22.586	1'09.680
9)	2.626	(203.3)	26.252	15.256	21.646	1'05.780	9)	2.715		27.524	16.018	23.059	1'09.316
10)	2.622	(204.1)	26.043	16.202	21.784	1'06.651	10)	2.700		27.345	16.540	22.370	1'08.955
11)	2.626	(203.3)	26.279	15.360	21.545	1'05.810	11)	2.672		27.638	16.296	22.436	1'09.042
12)	2.613	(204.1)	25.984	15.351	21.476	1'05.424	12)	2.724		27.674	16.286	26.651	1'13.335 B
13)	2.623	(203.7)	25.887	15.344	22.274	1'06.128	13)				22.028	23.292	3'58.668
14)	2.617	(204.5)	26.194	15.322	23.119	1'07.252	14)	2.701		27.260	16.527	22.932	1'09.420
15)	2.627	(203.3)	26.063	15.344	21.750	1'05.784	15)	2.803		28.768	16.321	22.635	1'10.527
16)	2.624	(203.7)	27.142	15.676	25.092	1'10.534 B	16)	2.719		31.296	27.121	40.225	1'41.361 B
19	FACCIONI Jacopo				ITA		26	RINALDI Vito				ITA	
	SCUDERIA NT	OSELLA PA 21			CN2			SCUDERIA BI&	RADICAL APM			CN2	
1)	1'34.507	(196.7)	27.077	16.159	21.835	1'07.775	1)	1'43.387		32.595	18.713	24.467	1'18.860
2)	2.666	(199.6)	26.721	15.862	21.906	1'07.155	2)	3.163		31.076	18.597	30.191	1'23.027 B
							3)				17.609	23.760	5'49.384

GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO	GIRO	VEL-T	VEL	SETT.1	SETT.2	FINISH	TEMPO
4)	3.122		31.348	18.373	28.772	1'21.615 B	9)	2.631		26.096	15.741	28.398	1'12.866 B
5)				19.257	24.539	9'30.602	10)				16.455	22.261	3'49.642
6)	2.983		29.561	16.825	22.690	1'12.059	11)	2.628		25.405	15.029	24.479	1'07.541 B
7)	2.756		27.738	16.740	22.575	1'09.809	12)				16.369	23.553	2'58.991
8)	2.742		27.745	16.699	22.529	1'09.715	13)	2.622		25.436	15.036	21.538	1'04.632
9)	2.770		27.220	16.507	22.973	1'09.470	14)	2.621		27.091	15.528	25.276	1'10.516
10)	2.762		27.111	16.261	52.082	1'38.216	15)	2.615		25.512	14.898	21.425	1'04.450
11)	2.772		28.013	16.370	22.503	1'09.658	16)	2.607		25.501	15.838	25.531	1'09.477 B
12)	2.774		27.263	16.561	22.780	1'09.378	17)				15.201	23.645	2'39.969
13)	2.720		32.125	18.747	29.028	1'22.620 B	18)	2.608		25.397	15.057	21.227	1'04.289

27 FRANCIA Fabio

OSELLA ENGIN OSELLA PA 21

ITA

CN2

1)	1'20.160	(201.1)	25.704	15.160	20.922	1'04.405
2)	2.601	(200.0)	25.403	14.919	20.885	1'03.808
3)	2.594		25.927	16.514	26.647	1'11.682 B
4)				15.106	21.004	4'51.718
5)	2.624		25.540	14.932	20.999	1'04.095
6)	2.608		25.392	14.931	21.285	1'04.216
7)	2.616		25.345	14.966	20.936	1'03.863
8)	2.594		25.377	14.840	21.092	1'03.903
9)	2.615		25.416	14.871	21.158	1'04.060
10)	2.592	(201.1)	28.790	18.065	28.394	1'17.841 B
11)				15.915	21.278	5'17.409
12)	2.611		25.619	15.022	21.352	1'04.604
13)	2.609	(202.6)	25.480	17.901	28.250	1'14.240 B

74 RANDACCIO Ranieri

BEST LAP

LUCCHINI

ITA

CN4

1)	1'43.215		29.038	17.026	22.205	1'11.039
2)	2.630		27.828	16.761	22.350	1'09.569
3)	2.618		27.323	16.066	22.040	1'08.047
4)	2.631		27.103	16.217	21.988	1'07.939
5)	2.621		26.861	16.303	21.997	1'07.782
6)	2.612		27.303	17.427	29.857	1'17.199 B
7)				18.874	24.107	5'22.300
8)	2.652		27.041	16.032	21.980	1'07.705
9)	2.642		27.030	16.215	22.081	1'07.968
10)	2.632		26.999	16.118	21.839	1'07.588
11)	2.627		27.026	16.548	29.158	1'15.359 B

78 FRANCISCI Claudio

BEST LAP

LUCCHINI

ITA

CN4

1)	2'04.706	(182.7)	28.553	16.895	23.524	1'11.780
2)	2.624	(200.0)	26.638	15.882	21.434	1'06.578
3)	2.595	(202.2)	26.172	15.627	21.708	1'06.102
4)	2.600	(201.1)	26.115	15.556	21.491	1'05.762
5)	2.604	(201.1)	26.180	15.515	21.487	1'05.786
6)	2.617	(200.7)	25.842	15.492	21.339	1'05.290
7)	2.617		30.036	19.547	28.397	1'20.597 B
8)				23.802	23.446	5'07.488
9)	2.668	(196.7)	26.884	16.184	22.156	1'07.892
10)	2.654	(197.4)	26.363	15.657	21.527	1'06.201
11)	2.643	(198.5)	26.216	15.518	21.579	1'05.956
12)	2.631	(199.2)	26.474	15.678	22.599	1'07.382
13)	2.626	(199.6)	26.102	15.548	21.500	1'05.776
14)	2.618	(199.6)	26.094	15.669	21.470	1'05.851
15)	2.609	(200.0)	26.087	15.519	21.635	1'05.850
16)	2.628	(199.6)	29.484	22.839	30.675	1'25.626 B

45 BELLAROSA Ivan

AVELON FORMU WOLF GB 08

ITA

CN2

1)	1'22.583		25.850	15.247	20.941	1'04.671
2)	2.597		25.539	15.008	21.047	1'04.191
3)	2.599		27.412	16.791	27.403	1'14.205 B
4)				15.434	21.997	2'52.932
5)	2.627		25.328	14.987	21.109	1'04.051
6)	2.620		25.268	15.026	21.150	1'04.064
7)	2.613		25.417	15.118	26.251	1'09.399 B
8)				15.667	21.948	2'01.506

Il DSC: Rapi Andrea