
ACI Racing Weekend Imola, 1-2 Giugno 2024
Mini Challenge - Classifica Prove Libere 2

Imola Circuit 4.909 m

1 / 2

Num.	Conduuttore	Naz	Concorrente	Team	Auto	Classe	Tempo	Dist.	Rel.	Giri
1	35 BRISTOT Andrea	ITA	Bristot Andrea		Mini JCW Evo	EVO	1'58.105			11
2	8 MACCARI Edoardo	ITA	Maccari Edoardo	Tuder Motorsport	Mini JCW Evo	EVO	1'58.697	0.592	0.592	10
3	39 MARTINELLI Matteo	ITA	Martinelli Matteo		Mini JCW Evo	EVO	1'59.228	1.123	0.531	9
4	33 GIORGI Gabriele	ITA	Giorgi Gabriele		Mini JCW Evo	EVO	1'59.712	1.607	0.484	8
5	27 PALAZZO Andrea	ITA	Palazzo Andrea	AC Racing Technology	Mini JCW Evo	EVO	2'00.249	2.144	0.537	12
6	54 CONTESSI Carlo	ITA	Contessi Carlo	AC Racing Technology	Mini JCW Evo	EVO	2'00.614	2.509	0.365	10
7	11 DESIDERIO Federico	ITA	Desiderio Alessandro		Mini JCW Evo	EVO	2'00.826	2.721	0.212	11
8	10 CASSARÀ Diego	ITA	Cassarà Diego		Mini JCW Evo	EVO	2'01.950	3.845	1.124	9
9	17 PASQUALI Daniele	ITA	Pasquali Daniele		Mini JCW Evo	EVO	2'03.417	5.312	1.467	11
10	37 TAGLIENTE Giovanni	ITA	Tagliente Giovanni	G.S. Gretaracing	Mini JCW Evo	EVO	2'04.735	6.630	1.318	9
11	99 BONINI Alessandro	ITA	Bonini Alessandro	Promodrive Motorsport	Mini JCW Lite	LITE	2'06.803	8.698	2.068	10
12	69 MARCHIORO Giacomo	SMR	Marchioro Christian	Promodrive Motorsport	Mini JCW Lite	LITE	2'07.490	9.385	0.687	8
13	88 CALCAGNO Paolo	ITA	Calcagno Paolo	Promodrive Motorsport	Mini JCW Lite	LITE	2'08.888	10.783	1.398	10
14	77 BALDASSARRI Thomas	ITA	Baldassarri Mattia	Promodrive Motorsport	Mini JCW Lite	LITE	2'09.137	11.032	0.249	8
15	67 BAGNASCO Alessandro	SMR	Bagnasco Alessandro	Promodrive Motorsport	Mini JCW Lite	LITE	2'10.580	12.475	1.443	11

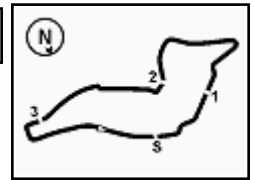
Umidità	40%	ARIA	27°C
Condizioni	DRY	Pista	46°C

Direttore di Gara : Massimiliano Ghinassi

31/05/2024	Inizio 13:05	Fine 13:32
------------	-----------------	---------------

Esposta alle:




ACI Racing Weekend Imola, 1-2 Giugno 2024
Mini Challenge - Classifica Prove Libere 2
Penalty and Infringment
Fastest Laps Sequence

Num.	Concorrente	Naz	Team	Auto	Local Time	Tempo	Dist.	Media
27	A. PALAZZO	ITA	AC Racing Technology	Mini JCW Evo	13:09'48.514	2'02.216		144,600
33	G. GIORGI	ITA		Mini JCW Evo	13:10'32.548	2'00.797	-1.419	146,298
27	A. PALAZZO	ITA	AC Racing Technology	Mini JCW Evo	13:11'48.824	2'00.310	-0.487	146,891
35	A. BRISTOT	ITA		Mini JCW Evo	13:12'02.437	1'59.882	-0.428	147,415
8	E. MACCARI	ITA	Tuder Motorsport	Mini JCW Evo	13:12'38.609	1'59.799	-0.083	147,517
35	A. BRISTOT	ITA		Mini JCW Evo	13:14'01.130	1'58.693	-1.106	148,892
35	A. BRISTOT	ITA		Mini JCW Evo	13:19'57.756	1'58.105	-0.588	149,633

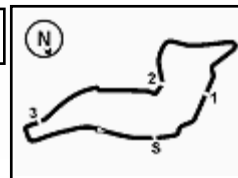
Direttore di Gara : Massimiliano Ghinassi

31/05/2024 Inizio 13:05 Fine 13:32

Esposta alle:

Powered by FICr PERUGIA TIMING





ACI Racing Weekend Imola, 1-2 Giugno 2024

Mini Challenge - Best Sectors & Speed Prove Libere 2

MIGLIOR GIRO

1	35 BRISTOT Andrea	Mini JCW Evo	1'58.105
2	8 MACCARI Edoardo	Mini JCW Evo	1'58.697
3	39 MARTINELLI Matteo	Mini JCW Evo	1'59.228
4	33 GIORGI Gabriele	Mini JCW Evo	1'59.712
5	27 PALAZZO Andrea	Mini JCW Evo	2'00.249
6	54 CONTESSI Carlo	Mini JCW Evo	2'00.614
7	11 DESIDERIO Federico	Mini JCW Evo	2'00.826
8	10 CASSARÀ Diego	Mini JCW Evo	2'01.950
9	17 PASQUALI Daniele	Mini JCW Evo	2'03.417
10	37 TAGLIENTE Giovanni	Mini JCW Evo	2'04.735
11	99 BONINI Alessandro	Mini JCW Lite	2'06.803
12	69 MARCHIORO Giacomo	Mini JCW Lite	2'07.490
13	88 CALCAGNO Paolo	Mini JCW Lite	2'08.888
14	77 BALDASSARRI Thomas	Mini JCW Lite	2'09.137
15	67 BAGNASCO Alessandro	Mini JCW Lite	2'10.580

SPEED

1	54 CONTESSI Carlo	Mini JCW Evo	231,3
2	8 MACCARI Edoardo	Mini JCW Evo	230,8
3	35 BRISTOT Andrea	Mini JCW Evo	230,3
4	27 PALAZZO Andrea	Mini JCW Evo	228,3
5	39 MARTINELLI Matteo	Mini JCW Evo	228,3
6	11 DESIDERIO Federico	Mini JCW Evo	226,9
7	33 GIORGI Gabriele	Mini JCW Evo	225,0
8	10 CASSARÀ Diego	Mini JCW Evo	221,8
9	37 TAGLIENTE Giovanni	Mini JCW Evo	220,0
10	17 PASQUALI Daniele	Mini JCW Evo	219,5
11	67 BAGNASCO Alessandro	Mini JCW Lite	207,3
12	99 BONINI Alessandro	Mini JCW Lite	207,3
13	77 BALDASSARRI Thomas	Mini JCW Lite	207,3
14	69 MARCHIORO Giacomo	Mini JCW Lite	207,3
15	88 CALCAGNO Paolo	Mini JCW Lite	205,7

SEG. 1

1	35 BRISTOT Andrea	24.723
2	8 MACCARI Edoardo	24.813
3	39 MARTINELLI Matteo	24.992
4	33 GIORGI Gabriele	25.072
5	54 CONTESSI Carlo	25.131
6	27 PALAZZO Andrea	25.200
7	11 DESIDERIO Federico	25.243
8	10 CASSARÀ Diego	25.700
9	17 PASQUALI Daniele	25.928
10	37 TAGLIENTE Giovanni	26.143
11	99 BONINI Alessandro	26.734
12	69 MARCHIORO Giacomo	27.147
13	77 BALDASSARRI Thomas	27.202
14	88 CALCAGNO Paolo	27.263
15	67 BAGNASCO Alessandro	27.517

SEG. 2

1	35 BRISTOT Andrea	38.937
2	8 MACCARI Edoardo	39.309
3	39 MARTINELLI Matteo	39.358
4	33 GIORGI Gabriele	39.439
5	27 PALAZZO Andrea	39.537
6	11 DESIDERIO Federico	39.819
7	54 CONTESSI Carlo	39.878
8	10 CASSARÀ Diego	40.121
9	37 TAGLIENTE Giovanni	41.274
10	17 PASQUALI Daniele	41.274
11	77 BALDASSARRI Thomas	41.720
12	69 MARCHIORO Giacomo	41.726
13	99 BONINI Alessandro	41.821
14	88 CALCAGNO Paolo	42.165
15	67 BAGNASCO Alessandro	42.718

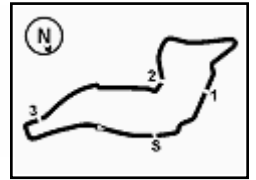
SEG. 3

1	35 BRISTOT Andrea	33.059
2	33 GIORGI Gabriele	33.454
3	39 MARTINELLI Matteo	33.694
4	27 PALAZZO Andrea	33.697
5	8 MACCARI Edoardo	33.955
6	11 DESIDERIO Federico	34.007
7	54 CONTESSI Carlo	34.468
8	10 CASSARÀ Diego	34.541
9	17 PASQUALI Daniele	34.920
10	37 TAGLIENTE Giovanni	35.077
11	69 MARCHIORO Giacomo	35.941
12	99 BONINI Alessandro	36.137
13	77 BALDASSARRI Thomas	36.310
14	88 CALCAGNO Paolo	36.768
15	67 BAGNASCO Alessandro	37.333

SEG. 4

1	8 MACCARI Edoardo	20.943
2	35 BRISTOT Andrea	20.995
3	54 CONTESSI Carlo	21.137
4	39 MARTINELLI Matteo	21.150
5	27 PALAZZO Andrea	21.224
6	33 GIORGI Gabriele	21.293
7	10 CASSARÀ Diego	21.373
8	17 PASQUALI Daniele	21.448
9	11 DESIDERIO Federico	21.467
10	37 TAGLIENTE Giovanni	21.744
11	99 BONINI Alessandro	22.469
12	77 BALDASSARRI Thomas	22.515
13	88 CALCAGNO Paolo	22.520
14	69 MARCHIORO Giacomo	22.538
15	67 BAGNASCO Alessandro	22.723





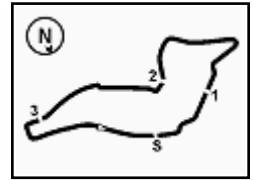
Imola Circuit 4.909 m

ACI Racing Weekend Imola, 1-2 Giugno 2024

Mini Challenge - Ideal Time Prove Libere 2

Num.	Conduttore	Auto	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Ideal Time		
			Diff. 1	Diff. 2	Diff. 3	Diff. 4	Miglior Giro	Pos.	Diff.
1	35 BRISTOT A. (ITA)	Mini JCW Evo	24.723 +0.077	38.937 +0.082	33.059	20.995 +0.232	1'57.714 1'58.105	1	0.391
2	39 MARTINELLI M. (ITA)	Mini JCW Evo	24.992	39.358	33.694	21.150 +0.034	1'59.194 1'59.228	3	0.034
3	33 GIORGI G. (ITA)	Mini JCW Evo	25.072	39.439	33.454 +0.389	21.293 +0.065	1'59.258 1'59.712	4	0.454
4	27 PALAZZO A. (ITA)	Mini JCW Evo	25.200 +0.253	39.537 +0.203	33.697	21.224 +0.135	1'59.658 2'00.249	5	0.591
5	11 DESIDERIO F. (ITA)	Mini JCW Evo	25.243	39.819	34.007 +0.277	21.467 +0.013	2'00.536 2'00.826	7	0.290
6	54 CONTESSI C. (ITA)	Mini JCW Evo	25.131	39.878	34.468	21.137	2'00.614 2'00.614	6	
7	10 CASSARÀ D. (ITA)	Mini JCW Evo	25.700 +0.025	40.121	34.541	21.373 +0.190	2'01.735 2'01.950	8	0.215
8	37 TAGLIENTE G. (ITA)	Mini JCW Evo	26.143	41.274	35.077 +1'07.719	21.744 +0.195	2'04.238 2'04.735	10	0.497
9	69 MARCHIORO G. (SMR)	Mini JCW Lite	27.147 +0.138	41.726	35.941	22.538	2'07.352 2'07.490	12	0.138
10	77 BALDASSARRI T. (ITA)	Mini JCW Lite	27.202 +0.563	41.720 +0.460	36.310 +0.367	22.515	2'07.747 2'09.137	14	1.390
11	88 CALCAGNO P. (ITA)	Mini JCW Lite	27.263 +0.172	42.165	36.768	22.520	2'08.716 2'08.888	13	0.172
12	67 BAGNASCO A. (SMR)	Mini JCW Lite	27.517 +0.099	42.718	37.333	22.723 +0.190	2'10.291 2'10.580	15	0.289
	8 MACCARI E. (ITA)	Mini JCW Evo		Tratto Mancante			1'58.697		
	17 PASQUALI D. (ITA)	Mini JCW Evo		Tratto Mancante			2'03.417		
	99 BONINI A. (ITA)	Mini JCW Lite		Tratto Mancante			2'06.803		
Ideal Time Assoluto			24.723	38.937	33.059	20.943	1'57.662		





Imola Circuit 4.909 m

1 / 2

8 E. MACCARI (1'58.697)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	59.294	46.130	49.872	21.755	2'57.051P	126,2	13:08'36.466
3	26.007			21.303	2'02.344	220,9	13:10'38.810
4	25.557	39.309	33.955	20.978	1'59.799	221,3	13:12'38.609
5	25.009			21.069	1'59.151	222,7	13:14'37.760
6	27.260	46.446	43.504	2'46.489	4'43.699P	215,6	13:19'21.459
7	47.803	42.852	39.140	21.564	2'31.359P	132,2	13:21'52.818
8	25.770			20.943	2'00.362	212,2	13:23'53.180
9	25.085			21.045	2'01.199	230,8	13:25'54.379
10	25.163			21.043	1'58.697	229,8	13:27'53.076
11	24.997			20.948	1'59.661	224,5	13:29'52.737
12	24.813					230,3	

10 D. CASSARÀ (2'01.950)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	58.027	49.235	48.578	22.375	2'58.215P	138,5	13:08'34.197
3	26.466	40.939	35.450	21.680	2'04.535	210,9	13:10'38.732
4	26.591	40.756	35.501	21.505	2'04.353	201,5	13:12'43.085
5	26.164	40.589	35.153	21.373	2'03.279	215,1	13:14'46.364
6	26.116	41.053	36.390	3'34.563	5'18.122P	215,1	13:20'04.486
7	44.394	41.854	35.791	21.631	2'23.670P	155,2	13:22'28.156
8	26.033	40.380	34.948	21.413	2'02.774	215,6	13:24'30.930
9	25.736	40.752	34.966	21.382	2'02.836	214,7	13:26'33.766
10	25.725	40.121	34.541	21.563	2'01.950	221,8	13:28'35.716
11	25.700	40.349	40.403			219,5	

11 F. DESIDERIO (2'00.826)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	57.775	49.622	42.637	23.917	2'53.951P	147,9	13:08'28.708
3	26.987			22.210	2'04.793	209,7	13:10'33.501
4	25.440	39.851	34.464	21.467	2'01.222	226,9	13:12'34.723
5	25.499			23.416	2'03.256	226,9	13:14'37.979
6	26.116	39.893	34.647	21.738	2'02.394	218,2	13:16'40.373
7	25.705			23.265	2'02.980	223,6	13:18'43.353
8	25.477			2'35.267	4'17.004P	222,2	13:23'00.357
9	41.194			22.646	2'18.908P	158,1	13:25'19.265
10	25.636			22.121	2'02.569	221,8	13:27'21.834
11	25.399	40.494	34.007	21.735	2'01.635	225,9	13:29'23.469
12	25.243	39.819	34.284	21.480	2'00.826	224,1	13:31'24.295

17 D. PASQUALI (2'03.417)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	55.806	44.680	38.970	23.378	2'42.834P	145,9	13:08'02.697
3	27.948	42.937	36.232	22.559	2'09.676	199,6	13:10'12.373
4	27.007	41.814	36.075	22.160	2'07.056	200,7	13:12'19.429
5	26.762	41.498	35.558	22.192	2'06.010	196,7	13:14'25.439
6	26.524	41.274	35.158	21.944	2'04.900	198,5	13:16'30.339
7	26.577	41.375	35.618	21.815	2'05.385	204,2	13:18'35.724
8	26.745	41.369	36.492	2'25.005	4'09.611P	199,3	13:22'45.335
9	48.185	42.860	35.822	22.420	2'29.287P	136,0	13:25'14.622
10	26.603	41.630	35.410	22.046	2'05.689	206,9	13:27'20.311
11	26.389	42.100	34.920	21.835	2'05.244	204,5	13:29'25.555
12	25.928			21.448	2'03.417	219,5	13:31'28.972

27 A. PALAZZO (2'00.249)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							

2	50.034	43.033	36.186	22.206	2'31.459P	156,5	13:07'46.298
3	26.390	40.214	34.233	21.379	2'02.216	214,3	13:09'48.514
4	25.405	39.597	34.035	21.273	2'00.310	227,8	13:11'48.824
5	25.337	39.537	34.146	21.286	2'00.306	225,0	13:13'49.130
6	29.972	47.102	42.126	45.107	2'44.307P	177,9	13:16'33.437
7					1'33.352P		13:18'06.789
8	45.210	47.199	43.103	21.964	2'37.476P	150,0	13:20'44.265
9	26.033	40.536	34.288	21.515	2'02.372	215,6	13:22'46.637
10	25.326	39.992	34.602	21.224	2'01.144	228,3	13:24'47.781
11	25.369	45.071	40.274	21.795	2'12.509	226,9	13:27'00.290
12	25.453	39.740	33.697	21.359	2'00.249	223,1	13:29'00.539
13	25.200	39.674	33.975	21.494	2'00.343	225,9	13:31'00.882

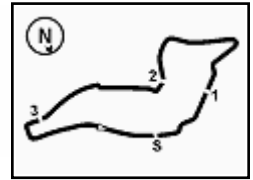
33 G. GIORGI (1'59.712)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	55.922	51.618	49.246	22.027	2'58.813P	119,2	13:08'31.751
3	25.401	40.430	33.454	21.512	2'00.797	222,2	13:10'32.548
4	25.217	39.791	33.861	21.293	2'00.162	223,1	13:12'32.710
5	25.280	39.512	34.626	3'38.197	5'17.615P	223,6	13:17'50.325
6	41.246	41.842	36.571	21.704	2'21.363P	159,3	13:20'11.688
7	25.157	41.096	36.343	21.747	2'04.343	223,1	13:22'16.031
8	25.072	39.439	33.843	21.358	1'59.712	225,0	13:24'15.743
9	29.075	44.624	39.328	2'09.563	4'02.590P	225,0	13:28'18.333
10	57.156	57.823	45.802			98,5	

35 A. BRISTOT (1'58.105)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	50.818	43.265	35.815	21.996	2'31.894P	138,3	13:07'58.813
3	26.083	41.107	35.252	21.300	2'03.742	218,2	13:10'02.555
4	25.532	39.379	33.881	21.090	1'59.882	227,4	13:12'02.437
5	25.180	38.953	33.445	21.115	1'58.693	229,3	13:14'01.130
6	25.004	39.264	33.495	20.995	1'58.758	223,1	13:15'59.888
7	24.723	39.868	33.941	21.231	1'59.763	230,3	13:17'59.651
8	24.800	39.019	33.059	21.227	1'58.105	227,8	13:19'57.756
9	24.746	38.937	39.668	1'41.897	3'25.248P	228,3	13:23'23.004
10	42.770	41.955	36.342	1'00.073	3'01.140P	148,4	13:26'24.144
11	40.997	39.904	34.343	21.749	2'16.993P	159,1	13:28'41.137
12	25.017	39.038	33.584	21.008	1'58.647	229,8	13:30'39.784

37 G. TAGLIENTE (2'04.735)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	58.999	48.428	47.969	22.389	2'57.785P	125,4	13:08'38.792
3	27.080	41.813	35.678	21.845	2'06.416	205,7	13:10'45.208
4	26.398			21.952	2'05.191	219,5	13:12'50.399
5	26.244	41.274	35.077	22.581	2'05.176	220,0	13:14'55.575
6	26.143			21.939	2'04.735	219,1	13:17'00.310
7	26.935	45.920	38.083	4'11.750	6'02.688P	203,0	13:23'02.998
8	42.480			22.638	2'26.149P	154,7	13:25'29.147
9	26.632			21.803	2'05.464	209,7	13:27'34.611
10	26.172	42.561	35.320	21.744	2'05.797	218,6	13:29'40.408
11	35.261	52.594	46.602			180,0	

39 M. MARTINELLI (1'59.228)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	1'02.393	50.860	47.370	24.039	3'04.662P	104,2	13:08'42.450
3	30.243	43.208	36.423	22.082	2'11.956	183,7	13:10'54.406
4	27.681	42.011	35.378	21.515	2'06.585	187,2	13:13'00.991
5	26.436	40.533	34.336	21.378	2'02.683	210,9	13:15'03.674





ACI Racing Weekend Imola, 1-2 Giugno 2024

Mini Challenge - Analisi Tempi Prove Libere 2

6	25.416	39.830	34.099	21.190	2'00.535	223,1	13:17'04.209
7	25.120	39.819	33.761	21.171	1'59.871	228,3	13:19'04.080
8	25.027	39.702	33.850	21.150	1'59.729	228,3	13:21'03.809
9	24.992	39.358	33.694	21.184	1'59.228	227,4	13:23'03.037
10	28.927	55.578	57.592	21.724	2'43.821	202,2	13:25'46.858
11	25.011	39.438	36.858			227,4	

54 C. CONTESSI (2'00.614)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	51.602	43.762	36.355	22.017	2'33.736P	159,1	13:07'50.583
3	26.096	40.705	35.151	21.604	2'03.556	226,4	13:09'54.139
4	27.222	40.661	37.172	2'35.926	4'20.981P	222,7	13:14'15.120
5	41.692	40.690	34.621	21.622	2'18.625P	161,2	13:16'33.745
6	25.380	40.074	35.271	21.368	2'02.093	230,8	13:18'35.838
7	25.432	40.820	35.474	21.959	2'03.685	223,1	13:20'39.523
8	25.296	40.288	34.821	22.529	2'02.934	229,8	13:22'42.457
9	25.438	42.535	40.411	43.273	2'31.657P	226,9	13:25'14.114
10	2'12.937	40.744	34.837	21.203	3'49.721P	159,3	13:29'03.835
11	25.131	39.878	34.468	21.137	2'00.614	231,3	13:31'04.449

67 A. BAGNASCO (2'10.580)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	51.745	45.397	43.518	25.391	2'46.051P	133,5	13:08'53.582
3	28.282	43.314	38.171	23.074	2'12.841	200,7	13:11'06.423
4	27.570	43.156	38.137	22.952	2'11.815	205,7	13:13'18.238
5	27.517	42.835	37.818	23.152	2'11.322	200,0	13:15'29.560
6	27.774	43.561	42.513	1'19.854	3'13.702P	204,2	13:18'43.262
7	44.236	44.433	37.995	23.031	2'29.695P	140,3	13:21'12.957
8	27.848	42.989	37.565	22.723	2'11.125	203,8	13:23'24.082
9	27.819	42.900	38.553	22.908	2'12.180	203,0	13:25'36.262
10	27.616	42.718	37.333	22.913	2'10.580	204,9	13:27'46.842
11	27.805	43.067	38.184	22.902	2'11.958	207,3	13:29'58.800
12	28.010	44.133	39.097	23.378	2'14.618	203,8	13:32'13.418

69 G. MARCHIORO (2'07.490)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	53.912	46.201	39.203	23.947	2'43.263P	128,7	13:09'03.561
3	27.911	42.928	36.380	22.580	2'09.799	201,1	13:11'13.360
4	27.147	42.181	51.674	23.482	2'24.484	207,3	13:13'37.844
5	27.384	41.882	36.337	22.548	2'08.151	200,7	13:15'45.995
6	30.174	53.068	43.429	1'51.900	3'58.571P	189,8	13:19'44.566
7	48.861	47.072	36.604	22.743	2'35.280P	131,2	13:22'19.846
8	27.285	41.726	35.941	22.538	2'07.490	203,4	13:24'27.336
9	27.375	43.386	40.597	2'06.653	3'58.011P	201,9	13:28'25.347
10	49.822	43.856	38.284			125,7	

77 T. BALDASSARRI (2'09.137)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	59.129	46.466	38.416	23.204	2'47.215P	124,9	13:09'25.830
3	28.292	43.818	37.039	22.927	2'12.076	197,8	13:11'37.906
4	27.765	42.180	36.677	22.515	2'09.137	204,5	13:13'47.043
5	27.202	42.068	37.277	23.090	2'09.637	207,3	13:15'56.680
6	27.261	43.479	36.625	22.783	2'10.148	206,9	13:18'06.828
7	28.726	43.445	37.692	1'31.080	3'20.943P	190,5	13:21'27.771
8	49.438	43.630	37.332	22.620	2'33.020P	111,2	13:24'00.791
9	29.051	41.996	36.310	23.477	2'10.834	202,6	13:26'11.625
10	27.289	41.720	36.346			206,1	

88 P. CALCAGNO (2'08.888)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	56.439	50.331	45.532	23.903	2'56.205P	121,6	13:08'46.644
3	28.400	44.109	38.501	23.358	2'14.368	202,6	13:11'01.012
4	28.366	43.516	37.684	22.879	2'12.445	201,9	13:13'13.457
5	27.594	42.835	36.954	22.605	2'09.988	205,7	13:15'23.445
6	31.566	51.440	42.875	1'32.851	3'38.732P	168,2	13:19'02.177
7	46.555	46.454	40.866	23.900	2'37.775P	130,1	13:21'39.952
8	27.725	42.862	37.307	22.659	2'10.553	204,2	13:23'50.505
9	27.263	44.838	38.704	22.830	2'13.635	205,3	13:26'04.140
10	27.333	42.451	36.922	22.968	2'09.674	205,7	13:28'13.814
11	27.435	42.165	36.768	22.520	2'08.888	205,7	13:30'22.702

99 A. BONINI (2'06.803)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							
2	56.700	47.842	48.937	23.851	2'57.330P	94,1	13:08'50.695
3	27.596			23.440	2'10.810	204,5	13:11'01.505
4	33.304			23.199	2'27.980	165,1	13:13'29.485
5	27.150	41.821	36.260	22.469	2'07.700	203,8	13:15'37.185
6	28.379			1'37.609	3'39.790P	185,9	13:19'16.975
7	46.534	41.831	37.682	23.820	2'29.867P	124,3	13:21'46.842
8	26.734	41.927	41.989	22.978	2'13.628	206,5	13:24'00.470
9	30.398			23.103	2'16.966	207,3	13:26'17.436
10	27.074	41.983	36.137	22.772	2'07.966	206,5	13:28'25.402
11	26.850			22.576	2'06.803	205,3	13:30'32.205

