

ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023

Mini Challenge - Classifica Prove Libere 2

Num.	Conduuttore	Naz	Concorrente	Team	Auto	Classe	Tempo	Dist.	Rel.	Giri
1	19 ZANIN Filippo Maria	ITA	Zanin Filippo Maria	Center by Della Pia Engineering	MINI John Cooper Works	EVO	1'56.929			10
2	5 FANT Filippo	ITA	Fant Filippo	Ceccato Motors by CZ Bassano RT	MINI John Cooper Works	EVO	1'58.581	1.652	1.652	12
3	8 MACCARI Edoardo	ITA	Maccari Edoardo	AD Motor by Tuder Motorsport	MINI John Cooper Works	EVO	1'58.888	1.959	0.307	10
4	33 GIORGI Gabriele	ITA	Giorgi Gabriele	MINI Roma by Progetto E20 Motorsport	MINI John Cooper Works	EVO	1'59.160	2.231	0.272	10
5	1 SILVESTRINI Paolo Maria	ITA	Silvestrini Paolo Maria	BYmyCAR Milano by Progetto E20	MINI John Cooper Works	EVO	1'59.468	2.539	0.308	9
6	27 PALAZZO Andrea	ITA	Palazzo Andrea	M.Car by AC Racing Technology	MINI John Cooper Works	EVO	2'00.196	3.267	0.728	11
7	7 MARINO Angelo	ITA	Marino Angelo	Autoclub by AC Racing Technology	MINI John Cooper Works	EVO	2'00.741	3.812	0.545	10
8	24 'MICIO'	ITA	'Micio'	Ambrosi by Progetto E20 Motorsport	MINI John Cooper Works	EVO	2'01.651	4.722	0.910	6
9	17 CIOFFI Alberto	ITA	Cioffi Alberto	Car Point by AC Racing Technology	MINI John Cooper Works	EVO	2'02.628	5.699	0.977	10
10	62 SYLVESTERSSON Benjamin	FIN	Promodrive	MINI Roma by Promodrive	MINI John Cooper Works	LITE	2'06.767	9.838	4.139	11
11	93 MARTINELLI Matteo	ITA	Martinelli Matteo	MINI Roma by Promodrive	MINI John Cooper Works	LITE	2'07.173	10.244	0.406	9
12	61 DESIDERIO Federico	ITA	Desiderio Alessandro	MINI Roma by Promodrive	MINI John Cooper Works	LITE	2'07.785	10.856	0.612	9
13	37 TAGLIENTE Giovanni	ITA	Tagliente Giovanni	Autotorino by Progetto E20 Motorsport	MINI John Cooper Works	EVO	2'08.644	11.715	0.859	11
14	69 MARCHIORO Giacomo	ITA	Marchioro Giacomo	MINI Roma by Promodrive	MINI John Cooper Works	LITE	2'09.096	12.167	0.452	11
15	66 APRILE Alessandro	ITA	Aprile Alessandro	MINI Roma by Promodrive	MINI John Cooper Works	LITE	2'10.978	14.049	1.882	11

Umidità	49%	ARIA	22°C
Condizioni	DRY	Pista	24°C

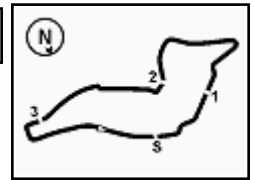
Direttore di Gara : Massimiliano Ghinassi

Direttore di Prova : Alessandro Ferrari

	Inizio	Fine
27/10/2023	12:00	12:27

Esposta alle:



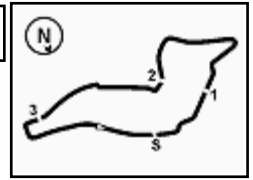

ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023
Mini Challenge - Classifica Prove Libere 2
Penalty and Infringement

12.04	62 B. SYLVESTERSSON	Time Deleted (2'21.488) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.05	19 F. ZANIN	Time Deleted (1'57.628) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.06	17 A. CIOFFI	Time Deleted (2'04.910) - Exceeded Track Limits - Turn 14
12.08	62 B. SYLVESTERSSON	Time Deleted (2'07.535) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.13	61 F. DESIDERIO	Time Deleted (2'07.578) - Exceeded Track Limits - Turn 15
12.15	62 B. SYLVESTERSSON	Time Deleted (2'06.362) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.16	33 G. GIORGI	Time Deleted (2'01.226) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.19	27 A. PALAZZO	Time Deleted (2'01.085) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.19	33 G. GIORGI	Time Deleted (2'03.576) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.19	19 F. ZANIN	Time Deleted (2'03.472) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.19	93 M. MARTINELLI	Time Deleted (2'18.203) - Exceeded Track Limits - Turn 10
12.20	93 M. MARTINELLI	Time Deleted (6'47.380) - Exceeded Track Limits - Turn 15
12.22	62 B. SYLVESTERSSON	Time Deleted (2'06.892) - Exceeded Track Limits - Turn 13
12.24	17 A. CIOFFI	Time Deleted (2'02.081) - Exceeded Track Limits - Turn 14
12.25	27 A. PALAZZO	Time Deleted (1'59.165) - Exceeded Track Limits - Turn 13

Fastest Laps Sequence

Num.	Concorrente	Naz	Team	Auto	Local Time	Tempo	Dist.	Media
19	F. ZANIN	ITA	Center by Della Pia Engineering	MINI John Cooper Works	12:04'29.611	1'58.413		149,244
19	F. ZANIN	ITA	Center by Della Pia Engineering	MINI John Cooper Works	12:14'50.909	1'58.358	-0.055	149,313
19	F. ZANIN	ITA	Center by Della Pia Engineering	MINI John Cooper Works	12:16'47.838	1'56.929	-1.429	151,138





ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023

Mini Challenge - Best Sectors & Speed Prove Libere 2

MIGLIOR GIRO

1	19 ZANIN Filippo Maria	MINI John Cooper Works	1'56.929
2	5 FANT Filippo	MINI John Cooper Works	1'58.581
3	8 MACCARI Edoardo	MINI John Cooper Works	1'58.888
4	33 GIORGI Gabriele	MINI John Cooper Works	1'59.160
5	1 SILVESTRINI Paolo Maria	MINI John Cooper Works	1'59.468
6	27 PALAZZO Andrea	MINI John Cooper Works	2'00.196
7	7 MARINO Angelo	MINI John Cooper Works	2'00.741
8	24 'MICIO'	MINI John Cooper Works	2'01.651
9	17 CIOFFI Alberto	MINI John Cooper Works	2'02.628
10	62 SYLVESTERSSON Benjamin	MINI John Cooper Works	2'06.767
11	93 MARTINELLI Matteo	MINI John Cooper Works	2'07.173
12	61 DESIDERIO Federico	MINI John Cooper Works	2'07.785
13	37 TAGLIENTE Giovanni	MINI John Cooper Works	2'08.644
14	69 MARCHIORO Giacomo	MINI John Cooper Works	2'09.096
15	66 APRILE Alessandro	MINI John Cooper Works	2'10.978

SPEED

1	8 MACCARI Edoardo	MINI John Cooper Works	231,8
2	19 ZANIN Filippo Maria	MINI John Cooper Works	231,8
3	1 SILVESTRINI Paolo Maria	MINI John Cooper Works	230,3
4	5 FANT Filippo	MINI John Cooper Works	229,8
5	33 GIORGI Gabriele	MINI John Cooper Works	228,8
6	24 'MICIO'	MINI John Cooper Works	227,8
7	27 PALAZZO Andrea	MINI John Cooper Works	226,9
8	17 CIOFFI Alberto	MINI John Cooper Works	226,4
9	7 MARINO Angelo	MINI John Cooper Works	225,5
10	66 APRILE Alessandro	MINI John Cooper Works	214,7
11	93 MARTINELLI Matteo	MINI John Cooper Works	214,7
12	61 DESIDERIO Federico	MINI John Cooper Works	214,3
13	62 SYLVESTERSSON Benjamin	MINI John Cooper Works	210,9
14	69 MARCHIORO Giacomo	MINI John Cooper Works	210,1
15	37 TAGLIENTE Giovanni	MINI John Cooper Works	193,9

SEG. 1

1	19 ZANIN Filippo Maria	24.655
2	8 MACCARI Edoardo	24.955
3	33 GIORGI Gabriele	25.128
4	1 SILVESTRINI Paolo Maria	25.186
5	5 FANT Filippo	25.200
6	27 PALAZZO Andrea	25.268
7	7 MARINO Angelo	25.560
8	17 CIOFFI Alberto	25.715
9	24 'MICIO'	25.950
10	62 SYLVESTERSSON Beni	26.763
11	93 MARTINELLI Matteo	27.028
12	61 DESIDERIO Federico	27.092
13	66 APRILE Alessandro	27.509
14	69 MARCHIORO Giacomo	27.651
15	37 TAGLIENTE Giovanni	27.778

SEG. 2

1	19 ZANIN Filippo Maria	38.442
2	5 FANT Filippo	38.948
3	1 SILVESTRINI Paolo Maria	39.051
4	33 GIORGI Gabriele	39.060
5	27 PALAZZO Andrea	39.181
6	8 MACCARI Edoardo	39.261
7	7 MARINO Angelo	39.790
8	24 'MICIO'	39.939
9	17 CIOFFI Alberto	40.363
10	62 SYLVESTERSSON Beni	41.300
11	93 MARTINELLI Matteo	41.359
12	61 DESIDERIO Federico	41.710
13	69 MARCHIORO Giacomo	41.777
14	37 TAGLIENTE Giovanni	41.999
15	66 APRILE Alessandro	42.396

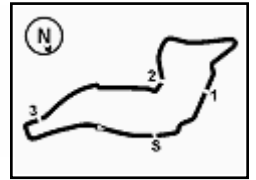
SEG. 3

1	19 ZANIN Filippo Maria	32.839
2	5 FANT Filippo	33.029
3	8 MACCARI Edoardo	33.219
4	27 PALAZZO Andrea	33.532
5	33 GIORGI Gabriele	33.552
6	1 SILVESTRINI Paolo Maria	33.628
7	7 MARINO Angelo	34.078
8	24 'MICIO'	34.433
9	17 CIOFFI Alberto	34.489
10	62 SYLVESTERSSON Beni	35.831
11	61 DESIDERIO Federico	35.854
12	37 TAGLIENTE Giovanni	36.061
13	93 MARTINELLI Matteo	36.061
14	66 APRILE Alessandro	36.407
15	69 MARCHIORO Giacomo	36.680

SEG. 4

1	5 FANT Filippo	20.915
2	19 ZANIN Filippo Maria	20.973
3	8 MACCARI Edoardo	21.085
4	1 SILVESTRINI Paolo Maria	21.125
5	33 GIORGI Gabriele	21.151
6	27 PALAZZO Andrea	21.167
7	7 MARINO Angelo	21.313
8	24 'MICIO'	21.329
9	17 CIOFFI Alberto	21.509
10	37 TAGLIENTE Giovanni	21.684
11	93 MARTINELLI Matteo	22.459
12	61 DESIDERIO Federico	22.464
13	62 SYLVESTERSSON Beni	22.472
14	66 APRILE Alessandro	22.865
15	69 MARCHIORO Giacomo	22.872



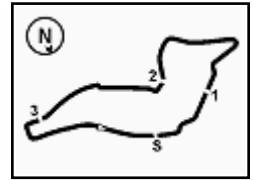


Imola Circuit 4.909 m

ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023
Mini Challenge - Ideal Time Prove Libere 2

Num. Conducente	Auto	Seg. 1	Seg. 2	Seg. 3	Seg. 4	Ideal Time			
		Diff. 1	Diff. 2	Diff. 3	Diff. 4	Miglior Giro	Pos.	Diff.	
1	19 ZANIN F. (ITA)	MINI John Cooper Works	24.655 +0.020	38.442	32.839	20.973	1'56.909 1'56.929	1	0.020
2	5 FANT F. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.200	38.948 +0.121	33.029 +0.368	20.915	1'58.092 1'58.581	2	0.489
3	8 MACCARI E. (ITA)	MINI John Cooper Works	24.955 +0.110	39.261	33.219	21.085 +0.258	1'58.520 1'58.888	3	0.368
4	33 GIORGI G. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.128 +0.059	39.060	33.552	21.151 +0.210	1'58.891 1'59.160	4	0.269
5	1 SILVESTRINI P. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.186 +0.091	39.051 +0.078	33.628 +0.197	21.125 +0.112	1'58.990 1'59.468	5	0.478
6	27 PALAZZO A. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.268 +0.507	39.181 +0.541	33.532	21.167	1'59.148 2'00.196	6	1.048
7	7 MARINO A. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.560	39.790	34.078	21.313	2'00.741 2'00.741	7	
8	24 'MICIO' (ITA)	MINI John Cooper Works	25.950	39.939	34.433	21.329	2'01.651 2'01.651	8	
9	17 CIOFFI A. (ITA)	MINI John Cooper Works	25.715	40.363 +0.084	34.489 +0.410	21.509 +0.058	2'02.076 2'02.628	9	0.552
10	62 SYLVESTERSSON B. (F)	MINI John Cooper Works	26.763	41.300 +0.003	35.831 +0.164	22.472 +0.234	2'06.366 2'06.767	10	0.401
11	93 MARTINELLI M. (ITA)	MINI John Cooper Works	27.028 +0.139	41.359 +0.100	36.061 +0.027	22.459	2'06.907 2'07.173	11	0.266
12	61 DESIDERIO F. (ITA)	MINI John Cooper Works	27.092 +0.639	41.710 +0.026	35.854	22.464	2'07.120 2'07.785	12	0.665
13	37 TAGLIENTE G. (ITA)	MINI John Cooper Works	27.778 +1.091	41.999	36.061 +0.031	21.684	2'07.522 2'08.644	13	1.122
14	69 MARCHIORO G. (ITA)	MINI John Cooper Works	27.651	41.777	36.680 +0.041	22.872 +0.075	2'08.980 2'09.096	14	0.116
15	66 APRILE A. (ITA)	MINI John Cooper Works	27.509 +0.734	42.396 +0.464	36.407 +0.439	22.865 +0.164	2'09.177 2'10.978	15	1.801
Ideal Time Assoluto			24.655	38.442	32.839	20.915	1'56.851		





Imola Circuit 4.909 m

ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023

Mini Challenge - Analisi Tempi Prove Libere 2

1 / 2

1 P. SILVESTRINI (1'59.468)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'25.865
2	50.920	46.964	39.133	22.044	2'39.061P	121,9	12:03'04.926
3	26.363	41.790	34.943	21.370	2'04.466	201,5	12:05'09.392
4	25.369	39.083	34.087	21.125	1'59.664	230,3	12:07'09.056
5	25.616	39.824	35.557	21.704	2'02.701	230,3	12:09'11.757
6	25.186	39.051	34.470	21.415	2'00.122	228,8	12:11'11.879
7	25.201	39.179	33.628	2'09.905	3'47.913P	228,8	12:14'59.792
8	47.996	40.995	36.077	21.987	2'27.055P	116,9	12:17'26.847
9	25.602	39.441	36.098	23.067	2'04.208	226,9	12:19'31.055
10	25.277	39.129	33.825	21.237	1'59.468	227,8	12:21'30.523

5 F. FANT (1'58.581)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'03.197
2	46.587	46.053	37.586	21.855	2'32.081P	146,7	12:02'35.278
3	26.075	40.089	33.871	21.372	2'01.407	221,8	12:04'36.685
4	25.323	39.623	33.229	21.222	1'59.397	229,8	12:06'36.082
5	25.573	39.296	33.029	21.029	1'58.927	227,4	12:08'35.009
6	25.494	39.094	33.709	21.485	1'59.782	228,8	12:10'34.791
7	25.217	39.379	33.601	1'16.816	2'55.013P	228,3	12:13'29.804
8	41.519	47.761	39.760	21.923	2'30.963P	152,5	12:16'00.767
9	25.504	38.948	33.857	21.287	1'59.596	224,5	12:18'00.363
10	25.369	39.164	33.402	21.593	1'59.528	226,9	12:19'59.891
11	25.200	39.069	33.397	20.915	1'58.581	227,8	12:21'58.472
12	27.555	41.232	37.218	21.577	2'07.582	187,5	12:24'06.054
13	25.237	39.105	33.574	21.151	1'59.067	228,3	12:26'05.121

7 A. MARINO (2'00.741)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'11.391
2	48.894	45.652	39.528	22.685	2'36.759P	144,0	12:02'48.150
3	26.526	41.130	36.474	22.110	2'06.240	210,9	12:04'54.390
4	26.031	40.266	34.488	21.439	2'02.224	225,5	12:06'56.614
5	25.729	39.982	34.810	21.478	2'01.999	225,5	12:08'58.613
6	29.746	49.485	42.205	22.447	2'23.883	205,7	12:11'22.496
7	25.760	39.969	34.452	21.370	2'01.551	222,7	12:13'24.047
8	25.723	40.018	34.545	2'06.565	3'46.851P	222,7	12:17'10.898
9	45.115	46.142	37.869	21.833	2'30.959P	139,0	12:19'41.857
10	25.681	40.021	34.283	21.498	2'01.483	222,7	12:21'43.340
11	25.560	39.790	34.078	21.313	2'00.741	224,5	12:23'44.081

8 E. MACCARI (1'58.888)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'17.118
2	49.255	49.475	41.737	21.890	2'42.357P	141,2	12:02'59.475
3	26.333	40.527	34.563	21.595	2'03.018	218,2	12:05'02.493
4	25.466	39.661	34.056	21.253	2'00.436	227,4	12:07'02.929
5	25.303	39.649	34.124	21.262	2'00.338	225,0	12:09'03.267
6	24.955	39.465	33.433	21.085	1'58.938	231,8	12:11'02.205
7	25.065	39.261	33.219	21.343	1'58.888	231,8	12:13'01.093
8	25.708	40.528	38.376	1'57.498	3'42.110P	230,8	12:16'43.203
9	40.952	40.669	35.455	21.393	2'18.469P	161,4	12:19'01.672
10	25.195	39.553	34.024	21.366	2'00.138	230,8	12:21'01.810
11	25.067	39.341	33.544	21.440	1'59.392	230,3	12:23'01.202

17 A. CIOFFI (2'02.628)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'10.317
2	52.590	47.389	41.148	22.545	2'43.672P	131,9	12:02'53.989
3	26.827	42.189	36.279	23.851	2'09.146	206,1	12:05'03.135

4	26.379	41.118	35.064	22.349	2'04.910C	226,4	12:07'08.045
5	26.174	41.274	35.131	21.706	2'04.285	217,7	12:09'12.330
6	25.715	40.447	34.899	21.567	2'02.628	220,0	12:11'14.958
7	28.338	47.384	35.619	1'24.430	3'15.771P	206,1	12:14'30.729
8	44.948	41.556	35.675	1'44.074	3'46.253P	151,3	12:18'16.982
9	44.841	41.078	35.523	21.509	2'22.951P	126,5	12:20'39.933
10	26.150	40.403	34.489	21.593	2'02.635	202,6	12:22'42.568
11	25.782	40.363	34.506	21.430	2'02.081C	224,1	12:24'44.649

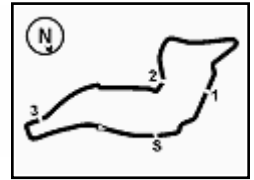
19 F. ZANIN (1'56.929)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'01.544
2	45.546	45.305	37.182	21.621	2'29.654P	141,9	12:02'31.198
3	25.208	38.737	33.031	21.437	1'58.413	228,8	12:04'29.611
4	24.820	38.884	32.783	21.141	1'57.628C	231,8	12:06'27.239
5	24.784	40.643	35.559	2'19.654	4'00.640P	230,3	12:10'27.879
6	44.866	41.819	36.769	21.218	2'24.672P	147,5	12:12'52.551
7	25.100	38.617	33.185	21.456	1'58.358	227,8	12:14'50.909
8	24.675	38.442	32.839	20.973	1'56.929	229,3	12:16'47.838
9	24.655	38.626	38.170	22.021	2'03.472C	227,8	12:18'51.310
10	24.691	38.868	34.655	1'18.323	2'56.537P	229,3	12:21'47.847
11	42.418	39.265	33.785	21.218	2'16.686P	157,4	12:24'04.533

24 . 'MICIO' (2'01.651)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'07.080
2	45.530	46.928	39.852	22.575	2'34.885P	150,4	12:02'41.965
3	27.019	41.060	37.399	2'50.606	4'36.084P	212,2	12:07'18.049
4	44.728	41.587	35.985	21.743	2'24.043P	105,2	12:09'42.092
5	26.287	40.558	35.249	21.546	2'03.640	225,5	12:11'45.732
6	25.950	39.939	34.433	21.329	2'01.651	227,8	12:13'47.383
7	26.000	40.089	35.542	1'16.438	2'58.069P	226,9	12:16'45.452

27 A. PALAZZO (2'00.196)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'13.474
2	50.678	48.826	41.482	23.398	2'44.384P	135,0	12:02'57.858
3	30.025	47.900	41.306	22.313	2'21.544	157,4	12:05'19.402
4	25.919	40.086	34.245	21.487	2'01.737	221,3	12:07'21.139
5	25.823	40.078	34.179	21.331	2'01.411	225,9	12:09'22.550
6	25.821	49.439	43.679	2'04.226	4'03.165P	225,5	12:13'25.715
7	43.978	43.431	35.370	21.750	2'24.529P	154,1	12:15'50.244
8	26.101	40.070	33.950	21.528	2'01.649	215,1	12:17'51.893
9	25.676	40.077	34.001	21.331	2'01.085C	224,5	12:19'52.978
10	25.547	39.578	34.798	21.639	2'01.562	224,5	12:21'54.540
11	25.775	39.722	33.532	21.167	2'00.196	217,7	12:23'54.736
12	25.268	39.181	33.572	21.144	1'59.165C	226,9	12:25'53.901

33 G. GIORGI (1'59.160)							
Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'08.864
2	50.273	46.196	44.360	21.766	2'42.595P	122,3	12:02'51.459
3	25.892	39.650	34.448	21.179	2'01.169	226,9	12:04'52.628
4	25.223	39.154	33.837	21.151	1'59.365	228,8	12:06'51.993
5	25.187	39.060	33.552	21.361	1'59.160	228,8	12:08'51.153
6	25.266	40.881	34.738	1'52.968	3'33.853P	228,8	12:12'25.006
7	40.162	40.794	35.541	21.583	2'18.080P	160,2	12:14'43.086
8	25.259	39.188	34.667	22.112	2'01.226C	228,3	12:16'44.312
9	25.366	39.313	37.448	21.449	2'03.576C	227,4	12:18'47.888
10	25.128	41.741	41.464	4'10.178	5'58.511P	225,9	12:24'46.399
11	41.745	40.620	35.648	22.093	2'20.106P	155,8	12:27'06.505





ACI Racing Weekend Imola, 28-29 Ottobre 2023

Mini Challenge - Analisi Tempi Prove Libere 2

Imola Circuit 4.909 m

2 / 2
37 G. TAGLIENTE (2'08.644)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'14.838
2	54.082	52.147	39.664	23.080	2'48.973P	141,4	12:03'03.811
3	34.719	44.394	37.299	22.252	2'18.664	150,4	12:05'22.475
4	29.037	43.198	36.392	21.864	2'10.491	175,0	12:07'32.966
5	28.821	42.041	36.061	22.065	2'08.988	179,4	12:09'41.954
6	28.869	41.999	36.092	21.684	2'08.644	187,8	12:11'50.598
7	27.778	45.097	36.501	22.001	2'11.377	187,2	12:14'01.975
8	29.273	44.812	39.026	1'25.717	3'18.828P	172,5	12:17'20.803
9	42.708	42.662	36.716	22.217	2'24.303P	154,3	12:19'45.109
10	27.847	44.345	37.139	22.292	2'11.623	189,8	12:21'56.729
11	30.492	42.866	36.630	22.210	2'12.198	173,4	12:24'08.927
12	27.899	42.481	36.672	22.115	2'09.167	193,9	12:26'18.094

3	30.014	47.257	45.734	25.466	2'28.471	184,0	12:05'51.965
4	28.482	43.159	37.272	23.351	2'12.264	204,9	12:08'04.229
5	27.822	42.451	36.982	22.872	2'10.127	208,5	12:10'14.356
6	27.804	41.827	37.005	23.172	2'09.808	210,1	12:12'24.164
7	27.651	41.777	36.721	22.947	2'09.096	209,7	12:14'33.260
8	27.891	42.404	37.027	23.173	2'10.495	203,4	12:16'43.755
9	28.974	46.631	42.768	23.215	2'21.588	203,4	12:19'05.343
10	28.535	42.406	36.888	23.208	2'11.037	203,8	12:21'16.380
11	28.044	45.445	37.529	23.458	2'14.476	202,2	12:23'30.856
12	27.999	42.016	36.680	23.070	2'09.765	201,5	12:25'40.621

93 M. MARTINELLI (2'07.173)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'24.299
2	54.738	53.700	41.677	23.759	2'53.874P	106,3	12:03'18.173
3	29.429	44.490	44.518	23.560	2'21.997	190,5	12:05'40.170
4	27.349	42.374	36.776	22.856	2'09.355	213,0	12:07'49.525
5	27.309	41.661	36.204	22.703	2'07.877	213,9	12:09'57.402
6	27.028	41.587	36.061	22.505	2'07.181	214,7	12:12'04.583
7	27.167	41.459	36.088	22.459	2'07.173	213,9	12:14'11.756
8	30.906	47.132	44.956	23.076	2'26.070	181,5	12:16'37.826
9	27.328	41.861	45.092	23.922	2'18.203C	210,5	12:18'56.029
10	27.176	41.359	36.498	5'02.347	6'47.380CP	210,5	12:25'43.409

61 F. DESIDERIO (2'07.785)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'32.604
2	51.495	47.702	40.480	23.205	2'42.882P	127,4	12:03'15.486
3	29.847	44.107	43.576	23.256	2'20.786	175,6	12:05'36.272
4	27.733	42.725	36.368	22.591	2'09.417	213,0	12:07'45.689
5	27.666	41.993	36.199	22.564	2'08.422	212,6	12:09'54.111
6	27.731	41.736	35.854	22.464	2'07.785	214,3	12:12'01.896
7	27.184	41.710	35.920	22.764	2'07.578C	213,4	12:14'09.474
8	27.596	42.192	40.930	1'23.221	3'13.939P	212,2	12:17'23.413
9	42.319	42.101	36.363	22.596	2'23.379P	150,0	12:19'46.792
10	27.092	41.957	37.110	23.218	2'09.377	212,6	12:21'56.169

62 B. SYLVESTERSSON (2'06.767)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'18.916
2	51.253	51.620	41.108	25.188	2'49.169P	129,5	12:03'08.085
3	32.050	44.221	42.121	23.096	2'21.488C	178,8	12:05'29.573
4	27.504	41.971	36.324	22.620	2'08.419	206,9	12:07'37.992
5	26.959	41.987	36.065	22.524	2'07.535C	207,3	12:09'45.527
6	26.888	42.082	35.916	22.472	2'07.358	210,9	12:11'52.885
7	26.872	41.521	35.908	22.524	2'06.825	209,7	12:13'59.710
8	26.860	41.300	35.652	22.550	2'06.362C	206,5	12:16'06.072
9	28.122	47.090	46.158	24.048	2'25.418	205,7	12:18'31.490
10	27.090	41.434	35.831	22.779	2'07.134	205,7	12:20'38.624
11	26.972	41.525	35.814	22.581	2'06.892C	206,1	12:22'45.516
12	26.763	41.303	35.995	22.706	2'06.767	210,9	12:24'52.283

66 A. APRILE (2'10.978)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'22.081
2	54.190	54.629	44.581	25.217	2'58.617P	118,9	12:03'20.698
3	30.664	46.621	42.217	25.585	2'25.087	175,3	12:05'45.785
4	28.790	44.326	36.830	23.497	2'13.443	199,6	12:07'59.228
5	28.614	43.898	36.407	23.181	2'12.100	200,4	12:10'11.328
6	28.289	43.174	37.077	22.865	2'11.405	202,2	12:12'22.733
7	27.733	42.453	38.980	23.386	2'12.552	210,5	12:14'35.285
8	27.509	42.396	36.724	24.867	2'11.496	214,7	12:16'46.781
9	30.393	46.898	40.833	23.762	2'21.886	173,6	12:19'08.667
10	28.243	42.860	36.846	23.029	2'10.978	198,5	12:21'19.645
11	27.926	45.255	37.085	23.117	2'13.383	207,3	12:23'33.028
12	27.788	43.171	39.490	24.055	2'14.504	209,3	12:25'47.532

69 G. MARCHIORO (2'09.096)

Giro	Seg.1	Seg.2	Seg.3	Seg.4	T. Giro	km/h	Local Time
1							12:00'31.319
2	54.584	49.790	42.939	24.862	2'52.175P	111,8	12:03'23.494

27/10/2023

P = Box In/Out - C = Tempo Invalidato

