



4005 m.

GP GENERALI DE LA COMUNITAT VALENCIANA

Race

Analysis by Lap

23

Num Lap Time Gap

Lap 1

41	1'49.973	
4	1'51.747	1.774
1	1'51.909	1.936
46	1'51.947	1.974
8	1'52.125	2.152
17	1'52.136	2.163
77	1'52.606	2.633
99	1'53.369	3.396
84	1'53.794	3.821
6	1'53.801	3.828
21	1'55.284	5.311
5	1'56.586	6.613
73	1'57.044	7.071
51	1'57.172	7.199
71	1'57.379	7.406
9	1'57.550	7.577
14	1'58.281	8.308
22	1'58.378	8.405
19	1'59.546	9.573
26	1'59.693	9.720
35	1'59.932	9.959
69	2'00.663	10.690

Lap 2

41	1'44.485	
4	1'42.902	0.191
1	1'43.744	1.195
46	1'44.098	1.587
8	1'44.942	2.609
17	1'45.157	2.835
99	1'44.041	2.952
77	1'45.134	3.282
84	1'44.398	3.734
6	1'45.893	5.236
21	1'44.580	5.406
73	1'48.838	11.424
51	1'49.325	12.039
5	1'49.924	12.052
26	1'46.843	12.078
71	1'49.187	12.108
14	1'48.397	12.220
9	1'49.198	12.290
19	1'47.231	12.319
35	1'46.982	12.456
22	1'48.774	12.694
69	1'46.510	12.715

Lap 3

4	1'43.394	
41	1'43.853	0.268
1	1'43.472	1.082
46	1'43.598	1.600
99	1'42.409	1.776
6	1'43.523	5.174
21	1'43.696	5.517
77	1'46.113	5.810
84	1'46.296	6.445
17	1'47.577	6.827

26	1'39.327	7.820
8	1'51.388	10.412
35	1'46.071	14.942
73	1'47.136	14.975
19	1'46.315	15.049
9	1'46.694	15.399
51	1'49.397	17.851
71	1'49.529	18.052
14	1'49.462	18.097
5	1'52.790	21.257

Lap 4

99	1'42.314	
41	1'44.713	0.891
46	1'43.700	1.210
21	1'40.905	2.332
6	1'42.783	3.867
26	1'40.196	3.926
4	1'49.446	5.356
1	1'48.948	5.940
77	1'46.866	8.586
84	1'46.551	8.906
35	1'39.666	10.518
19	1'40.862	11.821
17	1'51.814	14.551
9	1'43.407	14.716
51	1'44.976	18.737
14	1'44.860	18.867
71	1'49.985	23.947
73	1'53.779	24.664
5	1'49.242	26.409
8	2'15.323	41.645

Lap 5

99	1'39.551	
21	1'40.479	3.260
26	1'38.913	3.288
6	1'40.697	5.013
35	1'38.134	9.101
46	1'49.122	10.781
41	1'51.400	12.740
19	1'42.984	15.254
9	1'42.386	17.551
51	1'40.961	20.147
84	1'51.980	21.335
77	1'52.594	21.629
14	1'45.362	24.678
71	1'49.992	34.388
5	1'49.567	36.425
1	2'16.659	43.048
17	2'14.839	49.839
8	1'48.026	50.120
4	2'27.554	53.359
73	2'23.485	1'08.598

Lap 6

99	1'36.879	
26	1'36.107	2.516
21	1'37.998	4.379
6	1'37.739	5.873

35	1'37.068	9.290
19	1'39.891	18.266
9	1'41.755	22.427
51	1'39.807	23.075
14	1'57.041	44.840
71	1'50.223	47.732
41	2'11.947	47.808
46	2'14.058	47.960
1	1'42.734	48.903
5	1'51.261	50.807
84	2'11.116	55.572
77	2'11.922	56.672
17	1'43.728	56.688
4	1'40.442	56.922
8	1'43.718	56.959
73	1'48.005	1'19.724

Lap 7

99	1'35.006	
26	1'35.176	2.686
21	1'38.121	7.494
6	1'36.813	7.680
35	1'35.806	10.090
19	1'39.273	22.533
51	1'40.123	28.192
9	1'40.802	28.223
1	1'40.921	54.818
14	1'46.623	56.457
41	1'44.531	57.333
46	1'44.425	57.379
4	1'40.379	1'02.295
71	1'49.663	1'02.389
17	1'40.712	1'02.394
77	1'43.400	1'05.066
8	1'44.156	1'06.109
5	1'50.792	1'06.593
73	1'45.854	1'30.572

Lap 8

99	1'35.229	
26	1'34.716	2.173
21	1'37.813	10.078
6	1'37.674	10.125
35	1'35.841	10.702
19	1'38.691	25.995
51	1'38.957	31.920
9	1'40.445	33.439
1	1'38.190	57.779
14	1'41.132	1'02.360
46	1'40.482	1'02.632
4	1'37.550	1'04.616
41	1'42.570	1'04.674
17	1'37.820	1'04.985
77	1'40.616	1'10.453
8	1'42.894	1'13.774
71	1'57.033	1'24.193
5	1'56.754	1'28.118
73	1'47.808	1'43.151

Lap 9

99	1'34.223	
26	1'34.122	2.072
6	1'36.089	11.991
21	1'37.005	12.860
35	1'36.620	13.099
19	1'38.682	30.454
51	1'38.978	36.675
9	1'39.940	39.156
1	1'36.528	1'00.084
14	1'40.300	1'08.437
46	1'40.072	1'08.481
4	1'38.114	1'08.507
17	1'38.083	1'08.845
41	1'41.319	1'11.770
77	1'39.184	1'15.414
8	1'45.705	1'25.256
73	1'47.161	1'56.089
71	2'28.253	2'18.223
5	2'29.577	2'23.472

Lap 10

99	1'33.525	
26	1'33.407	1.954
21	1'36.774	16.109
35	1'37.391	16.965
19	1'39.308	36.237
51	1'39.792	42.942
9	1'40.809	46.440
1	1'36.409	1'02.968
4	1'38.971	1'13.953
46	1'39.528	1'14.484
17	1'39.286	1'14.606
14	1'43.468	1'18.380
41	1'40.792	1'19.037
77	1'38.694	1'20.583
8	1'44.801	1'36.532
73	1'43.366	2'05.930
71	1'50.480	2'35.178
5	1'48.518	2'38.465

Lap 11

99	1'34.816	
26	1'33.361	0.499
21	1'36.915	18.208
35	1'36.348	18.497
19	1'37.866	39.287
51	1'38.092	46.218
9	1'39.541	51.165
1	1'36.903	1'05.055
4	1'36.496	1'15.633
17	1'37.365	1'17.155
46	1'39.344	1'19.012
14	1'40.939	1'24.503
41	1'40.535	1'24.756
77	1'39.134	1'24.901
8	1'45.774	1'47.490
73	1'42.382	2'13.496
71	1'46.462	2'46.824
5	1'44.925	2'48.574

Lap 12

99	1'33.481	
26	1'33.119	0.137
21	1'36.580	21.307
35	1'36.404	21.420
19	1'37.213	43.019
51	1'40.997	53.734
9	1'39.086	56.770
1	1'37.991	1'09.565
4	1'36.191	1'18.343
17	1'37.733	1'21.407
46	1'38.703	1'24.234
14	1'39.666	1'30.688
77	1'39.329	1'30.749
41	1'39.975	1'31.250
8	1'45.340	1'59.349
73	1'43.237	2'23.252
71	1'44.880	2'58.223
5	2'09.034	3'24.127

Lap 13

99	1'33.296	
26	1'37.678	4.519
35	1'37.784	25.908
21	1'37.930	25.941
19	1'37.772	47.495
51	1'37.404	57.842
9	1'38.734	1'02.208
1	1'35.808	1'12.077
4	1'37.396	1'22.443
17	1'36.868	1'24.979
46	1'38.116	1'29.054
77	1'38.091	1'35.544
41	1'41.946	1'39.900
14	1'57.667	1'55.059
8	1'44.769	2'10.822
73	1'42.941	2'32.897
71	1'45.315	3'10.242
5	1'45.411	3'36.242

Lap 14

26	1'35.220	
35	1'35.789	21.958
21	1'36.123	22.325
19	1'38.197	45.953
51	1'37.778	55.881
9	1'38.761	1'01.230
1	1'35.499	1'07.837
4	1'36.338	1'19.042
17	1'36.761	1'22.001
46	1'38.680	1'27.995
77	1'37.159	1'32.964
41	1'48.078	1'48.239
14	1'46.399	2'01.719
8	1'42.791	2'13.874
73	1'43.291	2'36.449
71	1'44.578	3'15.081
5	1'45.041	3'41.544

 Lapped rider

These data/results cannot be reproduced, stored and/or transmitted in whole or in part by any manner of electronic, mechanical, photocopying, recording, broadcasting or otherwise now known or herein after developed without the previous express consent by the copyright owner, except for reproduction in daily press and regular printed publications on sale to the public within 60 days of the event related to those data/results and always provided that copyright symbol appears together as follows below.

© DORNA, 2012



Lap 15

26	1'33.735
35	1'34.704 22.927
21	1'35.529 24.119
19	1'37.856 50.074
51	1'40.204 1'02.350
9	1'38.433 1'05.928
1	1'35.333 1'09.435
4	1'35.877 1'21.184
17	1'36.793 1'25.059
46	1'37.415 1'31.675
77	1'37.487 1'36.716
41	1'41.434 1'55.938
14	1'41.059 2'09.043
8	1'41.762 2'21.901
73	1'42.464 2'45.178
71	1'43.251 3'24.597
5	1'43.605 3'51.414

Lap 16

26	1'34.573
35	1'34.825 23.179
21	1'36.065 25.611
19	1'37.863 53.364
51	1'37.595 1'05.372
9	1'38.500 1'09.855
1	1'35.633 1'10.495
4	1'35.730 1'22.341
17	1'36.640 1'27.126
46	1'40.563 1'37.665
77	1'36.560 1'38.703
41	1'39.407 2'00.772
14	1'40.751 2'15.221
8	1'41.339 2'28.667
73	1'41.293 2'51.898
71	1'42.579 3'32.603
5	1'42.585 3'59.426

Lap 17

26	1'34.392
35	1'37.645 26.432
21	1'35.776 26.995
19	1'36.931 55.903
51	1'37.094 1'08.074
1	1'35.908 1'12.011
9	1'38.414 1'13.877
4	1'36.278 1'24.227
17	1'36.451 1'29.185
77	1'37.134 1'41.445
46	1'40.067 1'43.340
41	1'38.608 2'04.988
14	1'39.497 2'20.326
73	1'41.980 2'59.486
71	1'46.557 3'44.768
5	1'42.917 4'07.951

Lap 18

26	1'34.532
35	1'34.836 26.736
21	1'36.786 29.249
19	1'37.243 58.614
51	1'37.406 1'10.948
1	1'35.073 1'12.552
9	1'38.608 1'17.953
4	1'35.469 1'25.164
17	1'36.942 1'31.595
77	1'36.846 1'43.759
46	1'38.942 1'47.750
41	1'38.747 2'09.203

14	1'39.482 2'25.276
73	1'41.623 3'06.577
5	1'43.590 4'17.009

Lap 19

26	1'34.867
35	1'34.918 26.787
21	1'36.776 31.158
19	1'36.842 1'00.589
1	1'35.397 1'13.082
51	1'37.063 1'13.144
9	1'37.789 1'20.875
4	1'35.408 1'25.705
17	1'36.512 1'33.240
77	1'36.723 1'45.615
46	1'37.389 1'50.272
41	1'40.636 2'14.972
14	1'41.795 2'32.204
73	1'44.878 3'16.588
5	1'45.083 4'27.225

Lap 20

26	1'34.695
35	1'34.884 26.976
21	1'36.227 32.690
19	1'36.902 1'02.796
1	1'35.316 1'13.703
51	1'37.224 1'15.673
9	1'38.021 1'24.201
4	1'35.860 1'26.870
17	1'37.183 1'35.728
77	1'36.820 1'47.740
46	1'36.940 1'52.517
41	1'39.075 2'19.352
14	1'40.715 2'38.224
73	1'41.123 3'23.016
5	1'42.587 4'35.117

Lap 21

26	1'35.728
35	1'35.259 26.507
21	1'36.587 33.549
19	1'36.229 1'03.297
1	1'35.197 1'13.172
51	1'36.605 1'16.550
4	1'35.206 1'26.348
9	1'37.956 1'26.429
17	1'36.005 1'36.005
77	1'36.489 1'48.501
46	1'36.982 1'53.771
41	1'38.956 2'22.580
14	1'40.138 2'42.634
73	1'41.333 3'28.621
5	1'45.913 4'45.302

Lap 22

26	1'35.246
35	1'34.931 26.192
21	1'36.027 34.330
19	1'35.931 1'03.982
1	1'34.779 1'12.705
51	1'36.640 1'17.944
9	1'37.921 1'29.104
4	1'39.149 1'30.251
17	1'35.322 1'36.081
77	1'37.461 1'50.716
46	1'36.506 1'55.031
41	1'38.632 2'25.966
14	1'42.673 2'50.061
73	1'41.898 3'35.273

5	1'44.133 4'54.189
---	-------------------

Lap 23

26	1'35.426
21	1'36.274 35.178
19	1'36.097 1'04.653
1	1'34.921 1'12.200
51	1'36.699 1'19.217
4	1'37.599 1'32.424
9	1'39.014 1'32.692
17	1'35.394 1'36.049
77	1'36.746 1'52.036
46	1'36.880 1'56.485
41	1'38.331 2'28.871
14	1'43.022 2'57.657
73	1'40.289 3'40.136
5	1'41.108 4'59.871

Lap 24

26	1'35.612
21	1'36.525 36.091
19	1'36.172 1'05.213
1	1'34.419 1'11.007
51	1'37.235 1'20.840
4	1'35.712 1'32.524
9	1'38.421 1'35.501
17	1'35.594 1'36.031
77	1'36.221 1'52.645
46	1'36.040 1'56.913
41	1'38.398 2'31.657
14	1'41.626 3'03.671
73	1'40.400 3'44.924
5	1'39.964 5'04.223

Lap 25

26	1'35.663
21	1'36.340 36.768
19	1'35.922 1'05.472
1	1'34.084 1'09.428
51	1'37.083 1'22.260
4	1'35.779 1'32.640
17	1'35.119 1'35.487
9	1'38.247 1'38.085
77	1'36.021 1'53.003
46	1'35.996 1'57.246
41	1'37.605 2'33.599
14	1'43.440 3'11.448
73	1'40.559 3'49.820
5	1'42.957 5'11.517

Lap 26

26	1'35.097
21	1'36.204 37.875
19	1'36.075 1'06.450
1	1'34.065 1'08.396
51	1'36.597 1'23.760
4	1'34.857 1'32.400
17	1'35.301 1'35.691
9	1'38.001 1'40.989
77	1'35.555 1'53.461
46	1'36.281 1'58.430
41	1'37.613 2'36.115
14	1'41.796 3'18.147
73	1'41.035 3'55.758
5	1'40.589 5'17.009

Lap 27

26	1'35.953
21	1'36.754 38.676

19	1'35.491 1'05.988
1	1'33.836 1'06.279
51	1'36.881 1'24.688
17	1'35.934 1'35.672
4	1'40.236 1'36.683
9	1'38.013 1'43.049
77	1'36.179 1'53.687
46	1'36.403 1'58.880
41	1'37.110 2'37.272
14	1'42.026 3'24.220
73	1'39.603 3'59.408
5	1'41.209 5'22.265

Lap 28

26	1'36.528
21	1'36.434 38.582
19	1'35.668 1'05.128
1	1'35.382 1'05.133
51	1'36.825 1'24.985
17	1'35.744 1'34.888
4	1'35.712 1'35.867
9	1'38.051 1'44.572
77	1'35.946 1'53.105
46	1'36.060 1'58.412
41	1'36.339 2'37.083
14	1'40.545 3'28.237
73	1'40.990 4'03.870

Lap 29

26	1'35.835
21	1'36.198 38.945
1	1'33.987 1'03.285
19	1'35.338 1'04.631
51	1'37.422 1'26.572
4	1'34.541 1'34.573
17	1'35.795 1'34.848
9	1'38.350 1'47.087
77	1'38.000 1'55.270
46	1'37.403 1'59.980
41	1'36.351 2'37.599

Lap 30

26	1'38.059
21	1'36.775 37.661
1	1'35.407 1'00.633
19	1'36.239 1'02.811
51	1'38.095 1'26.608
4	1'33.909 1'30.423
17	1'35.000 1'31.789

☐ Lapped rider

These data/results cannot be reproduced, stored and/or transmitted in whole or in part by any manner of electronic, mechanical, photocopying, recording, broadcasting or otherwise now known or herein after developed without the previous express consent by the copyright owner, except for reproduction in daily press and regular printed publications on sale to the public within 60 days of the event related to those data/results and always provided that copyright symbol appears together as follows below.

© DORNA, 2012

