

2  
10.04.2017 - 9:09

, 50m

: FINA 2017

	/		R.T.	FINA
1.	1995		+0,71 <b>23.56</b>	862 Q
2.	1996		+0,66 <b>23.62</b>	856 Q
3.	1994		+0,66 <b>23.74</b>	843 Q
4.	1992		+0,69 <b>23.78</b>	839 Q
5.	1996		+0,74 <b>24.03</b>	813 Q
6.	1993	-	+0,64 <b>24.08</b>	808 Q
7.	1993		+0,69 <b>24.09</b>	807 Q
8.	1994	-	+0,67 <b>24.19</b>	797 Q
9.	1998		+0,68 <b>24.24</b>	792 Q
10.	1998	-	+0,62 <b>24.30</b>	786 Q
11.	1998	-	+0,64 <b>24.32</b>	784 Q
12.	1995		+0,64 <b>24.38</b>	778 Q
13.	1994		+0,68 <b>24.44</b>	773 Q
14.	1994	-	+0,67 <b>24.53</b>	764 Q
15.	1996		+0,74 <b>24.56</b>	761 Q
16.	1997		+0,65 <b>24.59</b>	758 ?
	2000		+0,73 <b>24.59</b>	758 ?
18.	1995		+0,70 <b>24.63</b>	755 ?
	1998		+0,68 <b>24.63</b>	755 ?
20.	1984		+0,70 <b>24.67</b>	751
21.	1995		+0,75 <b>24.70</b>	748
	1996	-	+0,62 <b>24.70</b>	748
	1996	-	+0,65 <b>24.70</b>	748
24.	1996	-	+0,64 <b>24.72</b>	747
25.	1996		+0,61 <b>24.74</b>	745
26.	1999		+0,72 <b>24.83</b>	737
27.	1989	-	+0,71 <b>24.89</b>	731
28.	1996		+0,64 <b>24.94</b>	727
	1992		+0,70 <b>24.94</b>	727
30.	1996		+0,66 <b>24.96</b>	725
31.	1990	-	+0,64 <b>25.01</b>	721
32.	1996		+0,69 <b>25.03</b>	719
33.	1997		+0,67 <b>25.04</b>	718
	1996		+0,61 <b>25.04</b>	718
35.	1993		+0,64 <b>25.06</b>	717
36.	1996		+0,71 <b>25.08</b>	715
37.	1999		+0,66 <b>25.10</b>	713
38.	1996		+0,62 <b>25.11</b>	712
39.	1995		+0,72 <b>25.13</b>	711
40.	1996		+0,71 <b>25.17</b>	707
41.	1995		+0,64 <b>25.20</b>	705
42.	1992		+0,74 <b>25.21</b>	704

	2,	, 50m			R.T.	FINA	
43.			/		+0,67	25.22	703
44.					+0,72	25.28	698
45.					+0,62	25.32	695
46.					+0,75	25.34	693
47.					+0,66	25.35	692
48.				-	+0,70	25.36	691
49.					+0,65	25.43	686
50.					+0,61	25.45	684
51.					+0,70	25.47	682
52.					+0,70	25.52	678
					+0,75	25.52	678
54.				-	+0,71	25.55	676
55.				-	+0,66	25.59	673
					+0,82	25.59	673
57.					+0,67	25.60	672
58.					+0,75	25.61	671
59.					+0,66	25.63	670
60.					+0,61	25.68	666
61.					+0,60	25.69	665
				-	+0,68	25.69	665
63.					+0,70	25.71	664
64.				-	+0,71	25.73	662
65.					+0,70	25.75	660
66.					+0,63	25.76	660
67.					+0,71	25.78	658
68.					+0,67	25.79	657
69.					+0,63	25.81	656
70.					+0,68	25.87	651
71.				-	+0,69	25.90	649
72.					+0,60	25.91	648
73.					+0,67	25.92	648
74.					+0,68	25.97	644
75.					+0,69	26.00	642
76.					+0,63	26.08	636
77.					+0,73	26.13	632
78.					+0,72	26.21	626
79.					+0,67	26.25	623
					+0,63	26.25	623
81.					+0,70	26.27	622
82.					+0,67	26.28	621
83.					+0,66	26.39	614
84.					+0,69	26.48	607
85.					+0,69	26.54	603
				-	+0,70	26.54	603



2, , 50m

	/	R.T.		FINA
87.	1996	+0,70	<b>26.55</b>	602
88.	1994	+0,70	<b>26.86</b>	582
89.	1998	+0,69	<b>26.93</b>	577
90.	2000	+0,59	<b>27.04</b>	570
91.	1997	+0,62	<b>27.44</b>	546
92.	2001	+0,77	<b>28.72</b>	476
93.	1999	+0,71	<b>28.79</b>	472
DSQ	1993			
DSQ	1995			
DNS	1988			
DNS	1998			
DNS	1998			