



2 - 23

2016 .

23.01.2016 - 12:05

23.01.2016
10

, 50m

2004 - 2006

: FINA 2015

1.		2004 II	4,	32.85	454	RCII
2.		2004 II		36.06	343	III
3.		2004 III	- 4	36.22	338	III
4.		2004 III	3, -	36.27	337	III
5.		2004 II	- 4	36.66	326	III
6.		2004 II		36.96	318	III
7.		2004 III		37.79	298	III
8.		2004 III	- 4	38.21	288	III
9.		2004 II	- 4	38.49	282	III
10.		2005 III	- 5	39.06	270	1
11.		2004 III		39.09	269	1
12.		2005 III		39.10	269	1
13.		2004 III		39.15	268	1
14.		2005 1	- - 2	39.45	262	1
15.		2004 III	- 4	39.51	261	1
16.		2004 II	-	39.53	260	1
17.		2004 II	- 4	39.54	260	1
18.		2004 II	-	39.79	255	1
19.		2004 III		39.97	252	1
20.		2005 III	- 5	40.09	249	1
21.		2004 III	-	40.10	249	1
22.		2005 III	- 5	40.14	248	1
23.		2004 III		40.70	238	1
24.		2004 III	3, -	41.00	233	1
25.		2004 III		41.06	232	1
26.		2004 III		41.10	231	1
27.		2005 II		41.16	230	1
28.		2004 III	-	41.23	229	1
29.		2005 III	- 5	41.79	220	1
30.		2005 III	- 5	41.82	220	1
		2005 III		41.82	220	1
32.		2005 1	3, -	41.84	219	1
33.		2005 III	- 5	41.95	218	1
34.		2004 III	-	42.11	215	1
35.		2005 III	- 5	42.45	210	1
36.		2005 1	- 5	42.73	206	1
37.		2004 1	- -	42.77	205	1
38.		2005 III	3, -	42.78	205	1
39.		2005 III	- 5	42.90	203	1
40.		2005 1	3, -	42.92	203	1
41.		2004 III	" "	43.02	202	1
42.		2004 III		43.14	200	1
43.		2005 1	- 5	43.22	199	1
44.		2005 II	OLYMP, -	43.55	194	1
45.		2004 II	- 3	43.60	194	1
46.		2004 1		43.62	193	1



10,	, 50m		2004 - 2006			
		/				
47.			2005 1			43.74 192 1
48.			2004 III	-1		43.80 191 1
49.			2005 III			44.34 184 1
50.			2005 1	-	- 2	44.63 181 1
51.			2004 III		-	44.76 179 1
52.			2005 1		- 5	44.98 176 1
53.			2006 1		-	45.08 175 1
54.			2006 1		- 5	45.75 168 2
55.			2006 1		- -	46.07 164 2
56.			2004 1			46.11 164 2
57.			2005 1		- 5	46.14 163 2
58.			2004 1			46.32 161 2
59.			2006 2			47.13 153 2
60.			2004 1	-1		47.87 146 2
61.			2006 2		3, -	49.85 129 2
62.			2006 2		- 5	49.92 129 2
63.			2005 2	"	"	51.12 120 2
64.			2006 2		- 5	51.52 117 2
65.			2005 2		-	51.76 116 2
66.			2006 2		- 5	51.99 114 2
67.			2005 1		3, -	52.19 113 2
68.			2006 2		- 5	52.30 112 2
69.			2005 1		3, -	52.50 111 2
70.			2005 2			55.12 96 2
DSQ			2005 III		- 5	1
DSQ			2004 III			1
DSQ			2004 1	-1		2
DNS			2006 2			
DNS			2005 1		- 5	
DNS			2004 II		- 4	
DNS			2004 III		3, -	
DNS			2005 1		3, -	
DNS			2006 2		3, -	
DNS			2004 1	-1		