

, 18. - 21.6.2024

5
18.06.2024 - 14:55

, 100m

58.99

16.12.2016

: FINA 2024

R.T.

1.	,	2006		+0,59	1:00.39	627
2.	,	2003	. . .	-2 +0,77	1:00.84	613
3.	,	2001	. . .	-1 +0,78	1:00.95	610
4.	,	2010 I	. . .	-3 +0,70	1:03.08 I	550
5.	,	2007 I	. . .	-3 +0,76	1:03.09 I	550
6.	,	2008 I		+0,85	1:05.48 II	492
7.	,	2009 I		+0,81	1:05.66 II	488
8.	,	2009 I	. . .	-3 +0,74	1:05.79 II	485
9.	,	2007 II	. . .	-1 +0,89	1:06.42 II	471
10.	,	2007		+0,75	1:06.88 II	462
11.	,	2009 I	. . .	-3 +0,80	1:06.92 II	461
12.	,	2009 II	. . .	-3 +0,70	1:08.05 II	438
13.	,	2009 I	. . .	-3 +0,76	1:08.33 II	433
14.	,	2009 II			1:09.75 II	407
15.	,	2008 II		+0,89	1:10.02 II	402
16.	,	2006	. . .	-3 +0,77	1:10.04 II	402
17.	,	2007	. . .	-2 +0,81	1:10.91 II	387
18.	,	2010 I		+0,99	1:11.15 II	383
19.	,	2010 II		+0,66	1:11.29 II	381
20.	,	2006			1:11.54 II	377
21.	,	2009 II	. . .	-3 +0,75	1:11.61 II	376
22.	,	2009 II		+0,81	1:11.89 II	372
23.	,	2009 II			1:17.69 III	294

(16-18)

1.	,	2006		+0,59	1:00.39	627
2.	,	2007 I	. . .	-3 +0,76	1:03.09 I	550
3.	,	2008 I		+0,85	1:05.48 II	492
4.	,	2007 II	. . .	-1 +0,89	1:06.42 II	471
5.	,	2007		+0,75	1:06.88 II	462
6.	,	2008 II		+0,89	1:10.02 II	402
7.	,	2006	. . .	-3 +0,77	1:10.04 II	402
8.	,	2007	. . .	-2 +0,81	1:10.91 II	387
9.	,	2006			1:11.54 II	377

(14-15)

1.	,	2010 I	. . .	-3 +0,70	1:03.08 I	550
2.	,	2009 I		+0,81	1:05.66 II	488
3.	,	2009 I	. . .	-3 +0,74	1:05.79 II	485
4.	,	2009 I	. . .	-3 +0,80	1:06.92 II	461
5.	,	2009 II	. . .	-3 +0,70	1:08.05 II	438
6.	,	2009 I	. . .	-3 +0,76	1:08.33 II	433
7.	,	2009 II			1:09.75 II	407
8.	,	2010 I		+0,99	1:11.15 II	383
9.	,	2010 II		+0,66	1:11.29 II	381
10.	,	2009 II	. . .	-3 +0,75	1:11.61 II	376
11.	,	2009 II		+0,81	1:11.89 II	372
12.	,	2009 II			1:17.69 III	294