

	1:01.81	-	09.02.2010
(18)	1:03.32		16.10.2013

: FINA 2023

/

FINA

1.	2006		-5	1:05.75	634
2.	2010		-5	1:06.60	610
3.	2008	- -		1:08.58	559
4.	2008	- -		1:08.81	553
5.	2010 I		-2	1:09.37	540
6.	2008	- -		1:09.48	538
7.	2008		-1	1:09.80 I	530
8.	2008		13	1:09.96 I	527
9.	2007		-2	1:11.18 I	500
10.	2009 I		-2	1:11.25 I	498
11.	2009	- -	4	1:11.90 I	485
12.	2008 I		-3	1:12.00 I	483
13.	2010 I		-2	1:13.07 I	462
14.	2010 I	-	-2	1:13.37 I	456
	2008		-5	1:13.37 I	456
16.	2007 I	- -	22	1:13.38 I	456
17.	2009 I		-2	1:13.58 I	452
18.	2010 I	- -	4	1:14.56 II	435
19.	2010 I		-2	1:14.68 II	433
20.	2010 I		29	1:15.87 II	413
21.	2009 II		-25	1:15.90 II	412
22.	2010 II		-1	1:16.64 II	400
23.	2009 II		-1	1:17.66 II	385
24.	2010 II		-2	1:17.75 II	383
25.	2009 II		-1	1:18.99 II	366
26.	2009 II		-2	1:19.57 II	358
27.	2009	-	-2	1:20.00 II	352
28.	2009 II		-1	1:20.25 II	349
29.	2010 II		22	1:20.28 II	348
30.	2010 II		-1	1:20.37 II	347
31.	2009 II		-2	1:21.70 II	330
32.	2008 II		-3	1:23.80 III	306
33.	2010 III		-3	1:25.10 III	292
34.	2010 III		-1	1:25.92 III	284
35.	2008 III			1:35.48	207

(16-18)

1.	2006		-5	1:05.75	634
2.	2008	- -		1:08.58	559
3.	2008	- -		1:08.81	553
4.	2008	- -		1:09.48	538
5.	2008		-1	1:09.80 I	530
6.	2008		13	1:09.96 I	527
7.	2007		-2	1:11.18 I	500
8.	2008 I		-3	1:12.00 I	483
9.	2008		-5	1:13.37 I	456
10.	2007 I	- -	22	1:13.38 I	456
11.	2008 II		-3	1:23.80 III	306
12.	2008 III			1:35.48	207

10, , 100m

(14-15)

1.	2010			-5	1:06.60		610
2.	2010	I		-2	1:09.37		540
3.	2009	I		-2	1:11.25	I	498
4.	2009		- -	4	1:11.90	I	485
5.	2010	I		-2	1:13.07	I	462
6.	2010	I	-	-2	1:13.37	I	456
7.	2009	I		-2	1:13.58	I	452
8.	2010	I	- -	4	1:14.56	II	435
9.	2010	I		-2	1:14.68	II	433
10.	2010	I		29	1:15.87	II	413
11.	2009	II	-	-25	1:15.90	II	412
12.	2010	II		-1	1:16.64	II	400
13.	2009	II		-1	1:17.66	II	385
14.	2010	II		-2	1:17.75	II	383
15.	2009	II		-1	1:18.99	II	366
16.	2009	II		-2	1:19.57	II	358
17.	2009		-	-2	1:20.00	II	352
18.	2009	II		-1	1:20.25	II	349
19.	2010	II		22	1:20.28	II	348
20.	2010	II		-1	1:20.37	II	347
21.	2009	II		-2	1:21.70	II	330
22.	2010	III		-3	1:25.10	III	292
23.	2010	III		-1	1:25.92	III	284
EXH	2009	I		-6	1:12.99	I	464
EXH	2008	I			1:27.31	III	271