

5 , 100m 11 - 14
10.11.2022 - 12:00

: FINA 2022

		/		RT	FINA
13-14					
1.			2008	- .	1:10.18 548
2.			2008	- .	1:12.47 498
3.		I	2009	- .	1:12.48 497
4.		II	2009	.	1:13.55 476
5.		I	2009	- .	1:13.81 471
6.		I	2009	-	1:13.91 469
7.		II	2009	- .	1:13.93 469
8.		II	2008	.	1:16.85 417
9.		II	2009	- .	1:18.48 392
10.		II	2009	- .	1:20.49 363
11.		II	2008	.	1:21.44 351
12.		III	2009	.	1:23.28 328
DSQ		II	2008	" " - .	1:20.21
11-12					
1.		I	2010	.	1:11.41 520
2.		I	2010	-	1:13.25 482
3.		II	2010	.	1:16.89 417
4.		II	2010	- .	1:16.94 416
5.		II	2010	.	1:17.99 399
6.		II	2010	-	1:18.14 397
7.		III	2011	.	1:21.68 347
8.		III	2011	- .	1:21.96 344
9.		III	2010	.	1:24.14 318
10.		II	2010	- .	1:24.44 314
11.		III	2010	- .	1:24.64 312
12.		III	2011	- .	1:25.06 308
13.		III	2010	.	1:25.53 303
14.		III	2010	.	1:25.80 300
15.		II	2010	" " - .	1:26.26 295
16.		III	2011	.	1:27.43 283
17.		1	2011	- .	1:27.49 283
18.		III	2010	.	1:28.40 274
19.		III	2010	.	1:28.50 273
20.		III	2011	.	1:28.51 273
21.		1	2011	- .	1:29.03 268
22.		II	2010	-	1:29.18 267
23.		III	2010	.	1:30.78 253
24.		III	2010	.	1:30.82 253
25.		1	2011	.	1:32.38 240
26.		III	2011	-	1:34.39 225
27.		III	2010	.	1:35.27 219
28.		III	2011	-	1:37.01 207
29.		III	2011	-	1:37.20 206
30.		III	2011	.	1:39.19 194
31.		1	2011	-	1:48.43 148
DSQ		III	2010	.	1:24.69
DSQ		II	2011	- .	1:25.48
DSQ		III	2011	.	1:26.86