

12
16.02.2023 - 11:40

, 50m

2008

: FINA 2023

	/		RT	FINA
(2007-2008)				
1.	2007	- .	28.86	554
2.	2007	-	29.26	532
3.	2007 I	- .	29.36	526
4.	2007 I	- .	29.54	517
5.	2007 I	.	29.85	501
6.	2007 II	.	31.11	442
7.	2008 II	- .	31.25	436
8.	2008 II	" "	31.28	435
9.	2008 I	- .	31.49	426
10.	2007 I	.	31.68	419
11.	2007 I	- .	31.94	409
12.	2008 II	.	31.98	407
13.	2007 I	-	32.04	405
14.	2007 II	-	32.31	395
15.	2008 III	.	32.34	394
16.	2007 II	- .	32.74	379
17.	2007 I	.	33.78	345
18.	2008 III	.	34.10	336
19.	2007 II	- .	34.33	329
20.	2008 III	" "	34.53	323
21.	2008 III	- .	34.80	316
22.	2008 II	.	34.93	312
23.	2008 II	.	35.22	305
24.	2008 III	.	35.42	299
25.	2008 III	- .	36.43	275
26.	2008 III	.	36.56	272
27.	2008 II	.	36.84	266
28.	2008 II	" "	37.19	259
29.	2007 III	" "	40.20	205
2008				
1.	2001	-	27.01	676
2.	2005	-	27.76	623
3.	2005	" "	28.16	596
4.	2001	-	28.17	596
5.	2007	- .	28.86	554
6.	2007	-	29.26	532
7.	2007 I	- .	29.36	526
8.	2006	-	29.44	522
9.	2007 I	- .	29.54	517
10.	2007 I	.	29.85	501
11.	2006 I	.	29.87	500
12.	2006 II	.	30.31	478
13.	2007 II	.	31.11	442
14.	2008 II	- .	31.25	436
15.	2008 II	" "	31.28	435
16.	2008 I	- .	31.49	426
17.	2007 I	.	31.68	419
18.	2007 I	- .	31.94	409
19.	2008 II	.	31.98	407
20.	2007 I	-	32.04	405

	12,	, 50m	, 2008		RT	FINA
	,		/			
21.	,		2007 II	-	32.31 II	395
22.	,		2008 III		32.34 II	394
23.	,		2007 II	- .	32.74 II	379
24.	,		2005 III		32.96 II	372
25.	,		2007 I		33.78 III	345
26.	,		2008 III	.	34.10 III	336
27.	,		2007 II	- .	34.33 III	329
28.	,		2008 III	" "	34.53 III	323
29.	,		2008 III	- .	34.80 III	316
30.	,		2008 II	.	34.93 III	312
31.	,		2008 II	.	35.22 III	305
32.	,		2008 III		35.42 III	299
33.	,		2008 III	- .	36.43 III	275
34.	,		2006 III	" "	36.44 III	275
35.	,		2008 III	.	36.56 I	272
36.	,		2008 II	.	36.84 I	266
37.	,		2008 II	" "	37.19 I	259
38.	,		2007 III	" "	40.20 I	205