

07.10.2023 - 12:45

: FINA 2023

/

FINA

1.	2002	- -		23.35		643
2.	2008	- -		23.79	I	608
3.	2005		3	23.85	I	603
	2004		13	23.85	I	603
5.	2005	- -		24.05	I	589
6.	2008	- -	22	24.07	I	587
7.	2008	I - -	22	24.25	I	574
8.	2008		-22	24.90	II	530
9.	2008	I		24.97	II	526
10.	2004	- -	22	25.00	II	524
11.	2005	I - -	4	25.06	II	520
12.	2007	I - -	22	25.08	II	519
13.	2005	II - -	22	25.18	II	513
14.	2006	II	9	25.40	II	500
15.	2007	- -	22	25.67	II	484
16.	2006	II	2	25.73	II	481
	2006	I	13	25.73	II	481
18.	2008	II	-25	25.74	II	480
19.	2006	I	5	25.75	II	479
20.	2005		5	25.79	II	477
21.	2007	II	2	25.83	II	475
22.	2008	II - -	4	25.94	II	469
23.	2007	II - -	4	26.06	II	462
24.	2007	I	2	26.12	II	459
25.	2008	II - -	22	26.21	II	455
26.	2006	I - -	10	26.42	II	444
27.	2008	I	1	26.48	II	441
28.	2006	I - -	22	26.49	II	440
29.	2008	II - -		26.58	II	436
30.	2007	I - -	22	26.87	II	422
31.	2006	II	5	26.90	II	420
32.	2007	I - -	22	26.92	II	419
33.	2008	II	5	26.95	II	418
34.	2007	II		27.71	III	385
35.	2008	II	-25	28.10	III	369
DNS	2006	I - -	4			

(17-18)

1.	2005		3	23.85	I	603
2.	2005	- -		24.05	I	589
3.	2005	I - -	4	25.06	II	520
4.	2005	II - -	22	25.18	II	513
5.	2006	II	9	25.40	II	500
6.	2006	II	2	25.73	II	481
	2006	I	13	25.73	II	481
8.	2006	I	5	25.75	II	479
9.	2005		5	25.79	II	477
10.	2006	I - -	10	26.42	II	444
11.	2006	I - -	22	26.49	II	440
12.	2006	II	5	26.90	II	420
DNS	2006	I - -	4			

33, , 50m

(15-16)

1.	2008	- -		23.79	I	608
2.	2008	- -	22	24.07	I	587
3.	2008	I - -	22	24.25	I	574
4.	2008		-22	24.90	II	530
5.	2008	I		24.97	II	526
6.	2007	I - -	22	25.08	II	519
7.	2007	- -	22	25.67	II	484
8.	2008	II	-25	25.74	II	480
9.	2007	II	2	25.83	II	475
10.	2008	II - -	4	25.94	II	469
11.	2007	II - -	4	26.06	II	462
12.	2007	I	2	26.12	II	459
13.	2008	II - -	22	26.21	II	455
14.	2008	I	1	26.48	II	441
15.	2008	II - -		26.58	II	436
16.	2007	I - -	22	26.87	II	422
17.	2007	I - -	22	26.92	II	419
18.	2008	II	5	26.95	II	418
19.	2007	II		27.71	III	385
20.	2008	II	-25	28.10	III	369
EXH	2007	I		27.82	III	380