

24 , 50m 2005 - 2006
06.03.2021 - 10:09

: FINA 2021

		/		R.T.			
1.	,	2005	1	+0,69	24.33	634	1
2.	,	2005	2	+0,67	25.34	561	1
3.	,	2005		+0,67	25.43	555	2
4.	,	2005		+0,61	25.63	543	2
5.	,	2005	1	+0,80	25.73	536	2
	,	2005	I	+0,68	25.73	536	2
7.	,	2005	I	+0,65	25.82	531	2
8.	,	2005		+0,70	25.92	524	2
9.	,	2005	1	+0,64	25.93	524	2
10.	,	2005	I	+0,71	26.21	507	2
11.	,	2005	II	+0,66	26.27	504	2
12.	,	2005	1	+0,63	26.30	502	2
13.	,	2005	I	+0,71	26.43	495	2
14.	,	2005	1	+0,70	26.58	486	2
15.	,	2005	1	+0,68	26.62	484	2
16.	,	2005	1	+0,61	26.63	484	2
	,	2006	I	+0,74	26.63	484	2
18.	,	2005	II	+0,80	26.65	483	2
	,	2005	II	+0,70	26.65	483	2
	,	2006	II	+0,68	26.65	483	2
21.	,	2006	II	+0,65	26.66	482	2
22.	,	2006	I	+0,65	26.67	481	2
23.	,	2006	2	+0,76	26.70	480	2
24.	,	2006	II	+0,73	26.79	475	2
25.	,	2005	I	+0,62	27.01	463	2
26.	,	2005	II	+0,70	27.16	456	2
27.	,	2005	I	+0,66	27.18	455	2
28.	,	2006	1	+0,74	27.22	453	2
29.	,	2005	2	+0,69	27.25	451	2
30.	,	2005	II	+0,71	27.28	450	2
31.	,	2006	II	+0,75	27.32	448	2
	,	2006	II	+0,65	27.32	448	2
33.	,	2006	I	+0,68	27.36	446	2
34.	,	2006	2	+0,70	27.37	445	2
	,	2005	II	+0,68	27.37	445	2
36.	,	2006	II	+0,75	27.43	442	2
37.	,	2006	I	+0,74	27.44	442	2
38.	,	2005	II	+0,60	27.47	441	2
39.	,	2006	II	+0,81	27.51	439	2
40.	,	2005	I	+0,87	27.66	432	2
41.	,	2006	2	+0,71	27.70	430	2
42.	,	2006	II	+0,64	27.77	426	2
43.	,	2006	2	+0,79	27.96	418	3
44.	,	2005	2	+0,67	27.97	417	3
45.	,	2006	II		28.04	414	3
46.	,	2005	2	+0,64	28.15	409	3
47.	,	2006			28.19	408	3

		04 - 07		2021		15-16		13-14	
24, , 50m				2005 - 2006					
		/				R.T.			
48.	,	2006	II		3	+0,66	28.22	406	3
49.	,	2006				+0,75	28.33	402	3
50.	,	2005			3	+0,72	28.34	401	3
51.	,	2006	I	.	2	+0,70	28.42	398	3
52.	,	2006	II		3	+0,85	28.43	397	3
53.	,	2005	2		1	+0,69	28.70	386	3
54.	,	2006	II		1	+0,46	28.72	385	3
55.	,	2005	II		4	+0,73	28.75	384	3
56.	,	2006	II	.	3	+0,72	28.88	379	3
57.	,	2006	II	.	2	+0,80	29.08	371	3
		2006	II		3	+0,68	29.08	371	3
59.	,	2006	II		1	+0,77	29.35	361	3
60.	,	2006	II			+0,77	29.38	360	3
61.	,	2005	II			+0,72	29.40	359	3
62.	,	2006	II	.	2	+0,93	29.46	357	3
63.	,	2006	III	.	3	+0,80	29.54	354	3
64.	,	2006	II	.	2	+0,77	29.56	353	3
65.	,	2006	2		1	+0,88	29.58	353	3
66.	,	2005	II		5	+0,90	29.59	352	3
67.	,	2005	II			+0,73	29.63	351	3
68.	,	2005	2			+0,75	29.75	347	3
69.	,	2006	II			+0,76	29.81	345	3
70.	,	2006	III	.	3	+0,78	29.85	343	3
71.	,	2006	II	.	2		30.04	337	1
72.	,	2006	II			+0,71	30.12	334	1
73.	,	2006	I		3	+0,66	30.19	332	1
74.	,	2005				+0,80	30.29	328	1
75.	,	2006	2		1	+0,70	30.32	328	1
76.	,	2006	3			+0,86	30.35	327	1
77.	,	2006				+0,80	30.54	320	1
78.	,	2006	II		3	+0,57	30.59	319	1
79.	,	2005				+0,73	30.88	310	1
80.	,	2006	II	.	1		30.97	307	1
81.	,	2006	III	.		+0,71	31.11	303	1
82.	,	2006	II		6	+0,85	31.19	301	1
83.	,	2005				+0,80	31.21	300	1
84.	,	2006	II	.	2	+0,80	31.44	294	1
85.	,	2006	III			+0,69	31.57	290	1
86.	,	2006	III			+0,71	31.63	288	1
87.	,	2006	III	.	3	+0,82	32.22	273	1
88.	,	2006	III			+0,79	32.40	268	1
89.	,	2006	II			+0,87	32.45	267	1
90.	,	2006	II			+0,93	32.61	263	1
91.	,	2005				+0,85	32.66	262	1
DSQ	,	2005	II		1				2
DSQ	,	2006	I	.	2				2
DNS	,	2006	II		3				