

, 21 - 24 2020

10
22.01.2020 - 10:30

, 50m

	12 +: 26.85 / III 9 +: 36.50	10 +: 28.35 /	I	9 +: 30.15 /	II	9 +: 33.00 /	
	: FINA 2019	/			R.T.		FINA
1.		1996			26.88		711
2.		1993		-	27.61		656
3.		2004		-	27.69		651
4.		2002			28.21		615
5.		2001		-	28.93	I	570
6.		2003		-	29.03	I	565
7.		2002			29.09	I	561
		2000			29.09	I	561
9.		2001		-	29.41	I	543
10.		2003			29.46	I	540
11.		1999		-	29.60	I	533
12.		2005			29.75	I	525
13.		2002			29.77	I	523
14.		2003		-	29.81	I	521
15.		2002	I		29.82	I	521
16.		2003			29.83	I	520
17.		2000		-	29.93	I	515
18.		2004	I		30.41	II	491
19.		2001			30.51	II	486
20.		2000			30.70	II	477
21.		2003	I	-	30.85	II	470
22.		2001	I	-	31.19	II	455
23.		2002	I	-	31.39	II	446
24.		2003	II		31.45	II	444
25.		2002	I		31.78	II	430
26.		2003		-	31.88	II	426
27.		2003	I		31.96	II	423
28.		2004	III		32.03	II	420
29.		2003		-	32.07	II	419
30.		2004	II	-	32.09	II	418
31.		2004	III	-	32.21	II	413
32.		2003	I	-	32.23	II	412
33.		2005	II	-	32.33	II	409
34.		2005	II	-	32.43	II	405
35.		1999		-	32.68	II	396
36.		2002	I	-	32.69	II	395
37.		2005	II	-	32.93	II	387
38.		2004	II		32.95	II	386
39.		2005	I	-	32.96	II	386
40.		2004	II		33.28	III	375
41.		2004	I		33.44	III	369
42.		2003	II		33.62	III	363
43.		2005	II		33.94	III	353
44.		2005	II		34.49	III	336
45.		2003	I		34.74	III	329
46.		2004	II		34.99	III	322
47.		2001	I		35.44	III	310
48.		2005	II	-	36.38	III	287

"

"

, 21 - 24 2020

10,	, 50m	,			R.T.	FINA	
49.		/	2003	III	-	37.65	259
50.			2005	III	-	38.75	237
51.			2004	III	-	43.73	165
DSQ			2003				II
DSQ			2003	II			II

(17-18)

1.			2002			28.21	615	
2.			2003		-	29.03	I	565
3.			2002			29.09	I	561
4.			2003			29.46	I	540
5.			2002			29.77	I	523
6.			2003		-	29.81	I	521
7.			2002	I		29.82	I	521
8.			2003			29.83	I	520
9.			2003	I	-	30.85	II	470
10.			2002	I	-	31.39	II	446
11.			2003	II		31.45	II	444
12.			2002	I		31.78	II	430
13.			2003		-	31.88	II	426
14.			2003	I		31.96	II	423
15.			2003		-	32.07	II	419
16.			2003	I	-	32.23	II	412
17.			2002	I	-	32.69	II	395
18.			2003	II		33.62	III	363
19.			2003	I		34.74	III	329
20.			2003	III	-	37.65		259
DSQ			2003				II	
DSQ			2003	II			II	