

24 - 26

15-16
2022

13-14

26
26.02.2022 - 10:28

, 50m

15 - 16

: FINA 2021

	/		R.T		
1.	2007	1	+0,73	26.02	626 1
2.	2006	4	+0,73	26.78	575 1
3.	2007	2	+0,66	27.01	560 1
4.	2007	1	+0,70	27.65	522 1
5.	2006	1	+0,74	27.85	511 1
6.	2006	I	+0,75	28.16	494 2
7.	2006	I	+0,68	28.34	485 2
8.	2006	I	+0,66	28.40	482 2
9.	2006	1	+0,66	28.72	466 2
10.	2006	II	+0,74	28.79	462 2
11.	2007	I	+0,81	29.09	448 2
12.	2006	1	+0,73	29.10	448 2
13.	2007	1	+0,74	29.22	442 2
14.	2006	II	+0,62	29.27	440 2
15.	2007		+0,75	29.35	436 2
16.	2006	1	+0,73	29.42	433 2
17.	2007	I	+0,71	29.61	425 2
18.	2007	I	+0,68	29.64	424 2
19.	2006	II	+0,68	29.69	422 2
20.	2006	1	+0,86	29.71	421 2
21.	2007	II	+0,75	29.81	416 2
	2006	II	+0,68	29.81	416 2
23.	2007	1	+0,86	29.95	411 2
24.	2007	I	+0,77	30.35	395 2
25.	2006	II	+0,75	30.39	393 2
26.	2007	II	+0,67	30.60	385 2
27.	2007	II	+0,72	30.68	382 2
28.	2007	II	+0,80	30.69	382 2
29.	2006	II	+0,65	30.87	375 2
30.	2007	II	+0,85	30.92	373 2
31.	2006	2	+0,70	31.04	369 3
32.	2006		+0,64	31.15	365 3
33.	2007	II	+0,86	31.17	364 3
34.	2006	II	+0,68	31.41	356 3
	2007	II	+0,77	31.41	356 3
36.	2006	II	+0,74	31.70	346 3
37.	2007	II	+0,86	31.71	346 3
38.	2007		+0,71	31.85	341 3
39.	2007		+0,57	32.59	319 3
40.	2006		+0,79	33.22	301 3
41.	2007	II	+0,92	33.30	299 3
42.	2007	II	+0,75	33.39	296 3
43.	2006	II	+0,80	33.42	295 3
44.	2007		+0,71	33.49	294 3
45.	2007	III	+0,88	34.74	263 1
46.	2006		+0,84	38.84	188 1
47.	2007	III	+0,90	39.00	186 1
DNS	2007	I			4

13

50

OMEGA ARES 21