

34
11.02.2023 - 11:08

, 50m

15

: FINA 2022

		/		R.T		
1.	,	2004		+0,68	24.51	750
2.	,	2001	.	+0,65	24.70	732
3.	,	2003		+0,65	24.85	719
4.	,	2002		+0,64	25.10	698
5.	,	2000		+0,71	25.47	668
6.	,	2005		+0,66	25.57	660
7.	,	2002		+0,79	25.75	646
8.	,	2005		+0,62	26.06	624 1
9.	,	2002		+0,70	26.22	612 1
10.	,	2002		+0,67	26.29	607 1
11.	,	2002		+0,61	26.43	598 1
12.	,	2003			26.75	577 1
13.	,	2004			26.89	568 1
14.	,	2007		+0,68	27.24	546 1
15.	,	2005		+0,67	27.26	545 1
	,	2004		+0,64	27.26	545 1
17.	,	2005		+0,60	27.32	541 1
18.	,	2006	1	+0,72	27.41	536 1
19.	,	2005		+0,73	27.48	532 1
20.	,	2004			27.51	530 1
21.	,	2003	1	+0,65	27.65	522 1
22.	,	2006		+0,67	27.70	519 1
23.	,	2007		+0,66	27.73	517 1
24.	,	2006		+0,73	27.79	514 1
25.	,	2006		+0,48	27.94	506 2
26.	,	2005		+0,61	27.98	504 2
27.	,	2006		+0,75	28.00	503 2
28.	,	2006		+0,66	28.12	496 2
29.	,	2007		+0,69	28.18	493 2
30.	,	2007		+0,68	28.19	493 2
31.	,	2008		+0,72	28.29	487 2
32.	,	2007	1	+0,68	28.41	481 2
33.	,	2007			28.44	480 2
34.	,	2007		+0,64	28.45	479 2
35.	,	2006	1	+0,70	28.49	477 2
36.	,	2006		+0,72	28.51	476 2
37.	,	2006		+0,78	28.57	473 2
38.	,	2006		+0,81	28.65	469 2
39.	,	2006		+0,67	28.72	466 2
40.	,	2004		+0,71	28.73	465 2
41.	,	2007		+0,59	29.12	447 2
42.	,	2008		+0,68	29.21	443 2
43.	,	2007		+0,76	29.31	438 2
44.	,	2005	1	+0,69	29.33	437 2
45.	,	2008		+0,79	29.34	437 2
46.	,	2008			29.39	435 2
47.	,	2007		+0,68	29.48	431 2

.13

50

OMEGA ARES 21

09-11 2023 .

34, , 50m

, 15

/

R.T

47.	,	2007	1		+0,71	29.48	431 2
49.	,	2008	1	4	+0,78	29.72	420 2
50.	,	2005		2	+0,73	29.76	419 2
51.	,	2008	1		+0,76	29.84	415 2
52.	,	2004		1	+0,65	30.38	393 2