13-14 11-12

13-14 11-12 13 - 15 2022

13 1.10.2022 - 10:00				n					
: FINA 2									
				/			R.T.		
1.	25m:	, 15.86	15.86	2010 I 50m: 32.39	16.53	2	+0,74	32.39	493 2
2.	25m:	, 16.24	16.24	2010 I 50m: 32.95	16.71	3	+0,64	32.95	468 2
3.	25m:	, 16.87	16.87	2010 II 50m: 33.83	16.96		+1,14	33.83	433 2
4.	25m:	, 17.17	17.17	2010 2 50m: 34.16	16.99		+0,76	34.16	420 2
5.	25m:	, 17.97	17.97	2010 II 50m: 35.24	17.27	1	+0,79	35.24	383 2
6.	25m:	, 17.38	17.38	2011 II 50m: 35.43	18.05		+0,65	35.43	377 2
7.	25m:	, 17.58	17.58	2010 I 50m: 35.50	17.92	4	+0,66	35.50	375 2
8.	25m:	, 18.19	18.19	2010 II 50m: 35.90	17.71	1	+0,82	35.90	362 2
9.	25m:	, 18.01	18.01	2011 II 50m: 36.45	18.44		+0,67	36.45	346 2
10.	25m:	18.40	18.40	2011 II 50m: 36.88	18.48	3	+0,68	36.88	334 3
11.	25m:	, 18.31	18.31	2010 III 50m: 37.37	19.06	3	+0,61	37.37	321 3
12.	25m:	, 18.48	18.48	2011 II 50m: 37.65	19.17	2	+1,09	37.65	314 3
13.	25m:	, 19.01	19.01	2011 II 50m: 37.89	18.88	3	+1,23	37.89	308 3
14.	25m:	, 19.32	19.32	2011 50m: 37.96	18.64	2	+1,06	37.96	306 3
15.	25m:	19.05	, 19.05	2010 2 50m: 38.33	19.28		+1,11	38.33	297 3
16.	25m:	, 19.19	19.19	2010 3 50m: 38.99	19.80		+0,85	38.99	283 3
17.	25m:	, 19.48	19.48	2011 III 50m: 39.43	19.95	1	+0,79	39.43	273 3
18.		,		2011		2	+0,82	39.60	270 3
19.	25m:	, 19.68	19.68	2011 II 50m: 39.81	20.13	4	+0,63	39.81	265 3
20.	25m:	, 18.46	18.46	2010 50m: 40.27	21.81		+0,73	40.27	256 3
21.	25m:	20.09	, 20.09	2011 III 50m: 40.33	20.24	2	+0,60	40.33	255 3
22.		,		2011	-	2	+0,76	40.45	253 3

. , . 13 25

13-14 11-12

							13-14		11-12	
				13 - 1	5	2022				
	13,	:	, 50m	, 11 - 13						
				1				R.T.		
22.	25m:	, 19.64	19.64	2010 II 50m: 40.45	20.81	1		+1,25	40.45	253 3
24.	25m:	, 20.33	20.33	2011 III 50m: 40.47	20.14	4		+0,83	40.47	253 3
25.	25m:	20.68	, 20.68	2011 50m: 40.48	19.80	2		+0,76	40.48	252 3
26.	25m:	, 20.15	20.15	2011 50m: 40.62	20.47	2		+0,90	40.62	250 3
27.	25m:	, 18.94	18.94	2011 50m: 41.29	22.35	2		+0,84	41.29	238 1
28. 29.	0.5	,	00.47	2010 3 2010 III	04.40	7		+0,81 +0,73	41.34 41.36	237 1 237 1
30.	25m: 25m:	20.17	20.17	50m: 41.36 2011 III 50m: 41.50	21.19 21.19	1		+0,70	41.50	234 1
31.	25m:	, 20.63	20.63	2011 II 50m: 41.59	20.96	2		+0,99	41.59	233 1
32.	25m:	, 19.76	19.76	2011 III 50m: 41.96	22.20	2		+0,80	41.96	227 1
33.	25m:	, 21.49	21.49	2011 III 50m: 42.61	21.12	1		+0,78	42.61	216 1
34.	25m:	, 19.89	19.89	2010 III 50m: 42.67	22.78			+1,06	42.67	215 1
35.	, 25m:	21.26	21.26	2011 III 50m: 42.78	21.52	1		+1,00	42.78	214 1
36.	25m:	, 20.22	20.22	2011 III 50m: 42.92	22.70			+1,12	42.92	212 1
37.	25m:	, 21.70	21.70	2010 III 50m: 43.52	21.82			+1,05	43.52	203 1
38.	25m:	, 21.98	21.98	2011 50m: 43.78	21.80	2		+1,24	43.78	199 1
39.	25m:	, 21.70	21.70	2011 50m: 44.36	22.66	2		+0,74	44.36	192 1
40.	25m:	, 22.30	22.30	2011 III 50m: 44.64	22.34	1		+1,48	44.64	188 1
41.	25m:		, 23.20	2011 50m: 45.09	21.89	2		+1,15	45.09	183 1
42.	25m:	23.24	23.24	2011 50m: 45.42	22.18	2		+1,47	45.42	179 1
DSQ		,		2011 2						3

. , . 13 25 " " OMEGA ARES 21

13-14 11-12 13 - 15 2022 13, , 50m EXH 2009 3 +0,83 36.97 332 3 18.30 18.30 25m: 50m: 36.97 18.67 EXH 321 3 2009 +0,63 37.38 **EXH** 2009 2 +0,79 37.70 313 3 18.93 25m: 18.93 50m: 37.70 18.77 EXH +0,80 39.09 280 3 2009 19.33 25m: 19.33 50m: 39.09 19.76 EXH 2009 +0,77 40.16 259 3

20.04

. , . 13 25 " " OMEGA ARES 21

20.12

25m:

20.12

50m:

40.16