

10	, 50m		12 - 13
28.01.2026 - 14:30			
13	30.17		28.06.2023
12	32.61		23.11.2013

: AQUA 2025

		/		FINA
12				
1.	,	2014 II	34.74 III	311
2.	,	2014 II	35.12 III	301
3.	,	2014 II	35.16 III	300
4.	,	2014 III	37.69 I	243
5.	,	2014 III	38.23 I	233
6.	,	2014 I	38.92 I	221
7.	,	2014 III	39.30 I	215
8.	,	2014 III	39.69 I	208
9.	,	2014 I	41.00 I	189
10.	,	2014 II	41.36 I	184
11.	,	2014 III	41.39 I	184
12.	,	2014 I	41.50 I	182
13.	,	2014 I	41.92 I	177
14.	,	2014 I	42.57 II	169
15.	,	2014 III	42.69 II	167
16.	,	2014 I	42.87 II	165
17.	,	2014 I	43.01 II	164
18.	,	2014 III	43.36 II	160
19.	,	2014 I	44.55 II	147
20.	,	2014 I	44.86 II	144
21.	,	2014 II	45.74 II	136
22.	,	2014 II	45.85 II	135
23.	,	2014 II	46.45 II	130
24.	,	2014 I	46.50 II	129
25.	,	2014 I	46.66 II	128
26.	,	2014 I	47.00 II	125
27.	,	2014 II	47.19 II	124
28.	,	2014 I	50.52 II	101
29.	,	2014 I	53.27 III	86
30.	,	2014 /	55.89 III	74
DSQ	,	2014 I		

13				
1.	,	2013 II	33.50 III	347
2.	,	2013 II	34.04 III	331
3.	,	2013 II	34.81 III	309
4.	,	2013 II	35.62 III	288
5.	,	2013 III	36.11 III	277
6.	,	2013 III	36.79 I	262
7.	,	2013 II	37.06 I	256
8.	,	2013 III	37.11 I	255
9.	,	2013 III	37.68 I	244
10.	,	2013 III	37.69 I	243
11.	,	2013 III	38.66 I	226
12.	,	2013 III	39.28 I	215
13.	,	2013 III	40.43 I	197
14.	,	2013 III	41.15 I	187
15.	,	2013 I	41.59 I	181
16.	,	2013 I	41.66 I	180
17.	,	2013 I	42.39 II	171
18.	,	2013 III	42.89 II	165
19.	,	2013 I	43.34 II	160
20.	,	2013 I	44.61 II	147
21.	,	2013 I	45.35 II	140

" " " 50

OMEGA ARES 21

[illegible]