

4
 28.09.2023 - 10:28

, 100m

2008

<u>1 11</u>				
3	,	07		NT
4	,	07	5	1:02.00
<u>2 11</u>				
1	,	08		1:00.00
2	,	08		59.83
3	,	08		59.10
4	,	08	1	59.00
5	,	07	3	59.00
6	,	08	4	59.50
7	,	08		59.85
8	,	08		1:00.61
<u>3 11</u>				
1	,	04		59.00
2	,	07		58.23
3	,	08	1	58.20
4	,	06		57.90
5	,	07		58.00
6	,	07		58.21
7	,	06		58.80
8	,	08		59.00
<u>4 11</u>				
1	,	08	4	57.50
2	,	07		57.50
3	,	05		57.00
4	,	08	1	56.80
5	,	07		56.92
6	,	08	4	57.00
7	,	07		57.50
8	,	07		57.88
<u>5 11</u>				
1	,	08	8	56.50
2	,	05	6	56.32
3	,	07	3	56.00
4	,	03		56.00
5	,	08	4	56.00
6	,	07	3	56.01
7	,	07	8	56.50
8	,	08		56.60

, 28. - 30.9.2023

4, , 100m

6 11					
1	,	1	08	3	56.00
2	,		05	6	55.52
3	,	1	07	3	55.10
4	,		07	4	55.00
5	,		07	2	55.08
6	,		05	8	55.50
7	,		06		55.62
8	,		05		56.00
7 11					
1	,		07		55.00
2	,		06		54.90
3	,		06		54.04
4	,		06		54.00
5	,	1	07		54.00
6	,		07	5	54.68
7	,		06		54.90
8	,	1	07		55.00
8 11					
1	,		02		53.71
2	,		06		53.70
3	,		04	1	53.50
4	,		04	5	53.13
5	,		04		53.41
6	,		05		53.60
7	,		06		53.70
8	,		04	1	54.00
9 11					
1	,	1	07	7	53.00
2	,		07	3	53.00
3	,	1	03	1	52.62
4	,		07	1	52.07
5	,		05	10	52.20
6	,		03	1	52.87
7	,		00		53.00
8	,		08	4	53.00
10 11					
1	,		05	2	51.97
2	,		05	10	51.90
3	,		97		51.76
4	,		06	2	51.00
5	,		04	1	51.72
6	,		02	1	51.79
7	,		99		51.90
8	,		05		52.00

.13

25

OMEGA ARES 21

, 28. - 30.9.2023

4, , 100m

11 11				
1	,	05	2	50.70
2	,	01	10	50.48
3	,	03		49.76
4	,	96		49.03
5	,	04	10	49.15
6	,	05	3	50.00
7	,	01	1	50.60
8	,	04	1	50.71