



« », « »  
 « »  
 , 24. - 26.12.2024

12 , 4 x 50m 2006 - 2015  
 25.12.2024 - 10:00

: FINA 2024

				R.T.	FINA	
<b>2014 - 2015</b>						
1.	" " 4			<b>2:13.72</b>		
		14	35.00		15	34.75
		14	32.61		15	31.36
2.	/ " " 4		/ " "	<b>2:14.01</b>		
		14	35.73		14	
		14			14	31.25
3.	. 4			<b>2:14.11</b>		
		14	35.19		14	34.37
		14	33.30		14	31.25
4.	3 4			<b>2:21.07</b>		
		14	+0,78 32.90		14	+0,55 38.33
		14	32.21		15	37.63
5.	4			<b>2:25.31</b>		
		14	34.72		14	+0,44 36.78
		14	38.06		14	35.75
6.	" "			<b>2:26.70</b>		
		14	38.45		15	
		15			14	34.88
7.	4			<b>2:26.87</b>		
		14	36.21		14	39.30
		15	36.24		15	35.12
8.	1			<b>2:27.30</b>		
		14	36.77		14	38.73
		15	38.33		14	33.47
9.	" " 4			<b>2:28.53</b>		
		14	35.21		15	
		14			14	37.89
10.	4			<b>2:42.32</b>		
		15	42.86		15	40.77
		15	39.47		15	39.22
<b>2011 - 2013</b>						
1.	" "			<b>1:52.43</b>		
		11	+0,61 26.96		11	+0,45 28.95
		11	27.69		11	28.83
2.	" "		3	<b>1:52.98</b>		
		11	26.92		11	30.11
		11	27.21		12	28.74
3.	3			<b>1:53.87</b>		
		11	+0,76 29.74		11	+0,59 28.07
		11	26.73		12	29.33
4.	3			<b>1:56.00</b>		
		11	26.98		12	31.28
		11	28.78		12	28.96



« , » ,  
 « »  
 « »  
 , 24. - 26.12.2024

12,	, 4 x 50m					2011 - 2013			
							R.T.		FINA
5.	" 3	11	+0,72	28.90			+0,72	<b>1:56.96</b>	
		11		32.06					+0,44 28.21
									11 27.79
6.	- 3	11		27.91				<b>1:58.73</b>	
		12		29.54					11 31.88
									12 29.40
7.	/ " 3	12	+0,64	29.15			+0,64	<b>1:58.86</b>	
		12		27.45					13 31.15
									13 31.11
8.	" 3	11		29.24				<b>1:59.89</b>	
		11		30.02					11 29.69
									11 30.94
9.	3 3	11	+0,81	28.94			+0,81	<b>2:00.90</b>	
		12		28.06					13 +0,47 32.03
									12 31.87
10.	3	12		30.09				<b>2:02.17</b>	
		11		29.07					12 +0,04 31.41
									12 31.60
11.	3	11	+0,82	30.15			+0,82	<b>2:07.46</b>	
		12		31.48					12 +0,59 37.99
									11 27.84
12.	3	11	+0,81	30.21			+0,81	<b>2:08.71</b>	
		12		31.65					13 +0,23 34.69
									12 32.16
2009 - 2010									
1.	" 2	10		26.49				<b>1:49.09</b>	
		09		26.51					10 28.81
									09 27.28
2.	2	09	+0,68	26.50			+0,68	<b>1:50.72</b>	
		09		29.83					09 +0,52 29.89
									09 24.50
3.	" "	10	+0,52	28.08			+0,52	<b>1:55.98</b>	
		10		27.73					10 29.54
									10 30.63
2006 - 2008									
1.	1	08	+0,65	24.89			+0,65	<b>1:54.68</b>	
		07		26.39					08 +0,55 31.29
									08 32.11