

13  
04.07.2023 - 12:36

, 100m

				58.18			(ITA)	28.07.2009	
				59.46				12.04.2019	
: FINA 2023									
				/			R.T.		
1.				<b>1998</b>			+0,68	<b>1:01.31</b>	822
	50m:	29.66	29.66	100m:	1:01.31	31.65			
2.				<b>2003</b>			+0,73	<b>1:02.41</b>	780
	50m:	30.48	30.48	100m:	1:02.41	31.93			
3.				<b>2006</b>			+0,59	<b>1:02.93</b>	760
	50m:	30.51	30.51	100m:	1:02.93	32.42			
4.				<b>1998</b>			+0,78	<b>1:03.29</b>	747
	50m:	30.69	30.69	100m:	1:03.29	32.60			
5.				<b>2006</b>			+0,70	<b>1:05.84</b>	664
	50m:	31.29	31.29	100m:	1:05.84	34.55			
6.				<b>2006</b>		-	+0,71	<b>1:06.02</b>	658
	50m:	31.84	31.84	100m:	1:06.02	34.18			
7.				<b>2009</b>			+0,77	<b>1:06.16</b>	654
	50m:	31.85	31.85	100m:	1:06.16	34.31			
8.				<b>2006</b>			+0,68	<b>1:06.48</b>	645
	50m:	32.51	32.51	100m:	1:06.48	33.97			
9.				<b>2009</b>			+0,79	<b>1:06.64</b>	640
	50m:	32.71	32.71	100m:	1:06.64	33.93			
<b>10.</b>				<b>2003</b>			+0,73	<b>1:06.98</b>	<b>631</b>
	50m:	32.19	32.19	100m:	1:06.98	34.79			
11.				<b>2003</b>			+0,61	<b>1:07.22</b>	624
	50m:	32.32	32.32	100m:	1:07.22	34.90			
12.				<b>2004</b>			+0,65	<b>1:07.76</b>	609
	50m:	32.80	32.80	100m:	1:07.76	34.96			
13.				<b>2007</b>			+0,63	<b>1:09.02</b>	576
	50m:	33.46	33.46	100m:	1:09.02	35.56			
14.				<b>2008</b>			+0,78	<b>1:09.27</b>	570
	50m:	33.11	33.11	100m:	1:09.27	36.16			
15.				<b>2007</b>			+0,76	<b>1:09.35</b>	568
	50m:	33.92	33.92	100m:	1:09.35	35.43			
16.				<b>2009</b>			+0,74	<b>1:09.61</b>	562
	50m:	33.18	33.18	100m:	1:09.61	36.43			
17.				<b>2008</b>			+0,71	<b>1:10.09</b>	550
	50m:	33.41	33.41	100m:	1:10.09	36.68			
18.				<b>2008</b>			+0,70	<b>1:10.86</b>	1 532
	50m:	33.32	33.32	100m:	1:10.86	37.54			
19.				<b>2009</b>	1		+0,79	<b>1:11.06</b>	1 528
	50m:	34.65	34.65	100m:	1:11.06	36.41			
20.				<b>2008</b>			+0,72	<b>1:11.25</b>	1 524
	50m:	34.62	34.62	100m:	1:11.25	36.63			



		13,	1, 100m									
				/					R.T.			
21.				2003					+0,78	<b>1:11.56</b>	1	517
	50m:	34.42	34.42	100m:	1:11.56	37.14						
22.				2005					+0,62	<b>1:11.94</b>	1	509
	50m:	33.45	33.45	100m:	1:11.94	38.49						
23.				2009 1					+0,68	<b>1:11.95</b>	1	509
	50m:	34.22	34.22	100m:	1:11.95	37.73						
24.				2009 1					+0,77	<b>1:12.11</b>	1	505
	50m:	34.51	34.51	100m:	1:12.11	37.60						
25.				2008 1					+0,76	<b>1:12.16</b>	1	504
	50m:	34.59	34.59	100m:	1:12.16	37.57						
26.				2005					+0,65	<b>1:12.40</b>	1	499
	50m:	33.71	33.71	100m:	1:12.40	38.69						
27.				2008					+0,88	<b>1:12.57</b>	1	496
	50m:	35.91	35.91	100m:	1:12.57	36.66						
28.				2008 1					+0,72	<b>1:12.68</b>	1	493
	50m:	34.83	34.83	100m:	1:12.68	37.85						
29.				2008			( )		+0,86	<b>1:12.92</b>	1	489
	50m:	35.90	35.90	100m:	1:12.92	37.02						
30.				2010 1					+0,77	<b>1:14.42</b>	1	460
	50m:	35.96	35.96	100m:	1:14.42	38.46						
31.				2007 1					+0,75	<b>1:14.54</b>	1	457
	50m:	35.80	35.80	100m:	1:14.54	38.74						
32.				2007 1					+0,74	<b>1:14.90</b>	1	451
	50m:	36.31	36.31	100m:	1:14.90	38.59						
33.				2008 1					+0,69	<b>1:15.71</b>		436
	50m:	35.51	35.51	100m:	1:15.71	40.20						
34.				2008					+0,84	<b>1:16.51</b>		423
	50m:	36.14	36.14	100m:	1:16.51	40.37						

