1 07.02.2011		, 50m		
,	1			
1.	1991		28.62	А
1. 2. 3.	1981		28.76	Α
	1992		29.07	Α
4.	1990		29.40	Α
5.	1991		29.49	Α
6.	1991		29.76	Α
7.	1992		29.85	Α
8.	1991		29.86	A
9.	1991		30.09	R
10.	1989		30.17	R
11.	1994		30.36	
12.	1994		30.37	
13.	1990		30.38	
14.	1993		30.48	
	1988		30.48	
16.	1990		30.54	
17.	1993		30.83	
18.	1993	6	30.96	
19.	1990		30.98	
20.	1992		31.04	
21.	1991		31.12	
22.	1996		31.14	
23.	1992		31.15	
24.	1994		31.17	
25.	1994	4	31.22	
26.	1995		31.35	
27.	1994	,	31.40	
28.	1993	6	31.46	
29.	1993		31.54	. !
30.	1992		31.55	!
31.	1996		31.59	
32.	1994		31.73	!
33.	1992		31.77	!
34.	1994		31.89	
35. 24	1995	,	31.91	1
36.	1995	6	32.07	l
37.	1993		32.18	!
38.	1993		32.35	
39.	1990		32.39	l
40.	1990		32.49	
41.	1993		32.66	
42.	1994		32.76	ļ
43.	1995		32.88	l
44.	1995		32.91	I

	1, , 50m	1			
	,	1			
45.		1993		32.93	I
46.		1990		33.01	
47.		1994		33.24	I
48.		1990		33.40	1
49.		1994		33.42	I
50.		1995		33.76	
51.		1997	6	33.84	
52.		1996		33.87	
53.		1997		33.93	
54.		1996		34.02	
55.		1993	6	34.08	
56.		1997		35.22	
57.		1996		35.29	
58.		1991		35.34	
59.		1993		35.42	
60.		1996		35.64	
61.		1994		37.09	
	1993 - 1994				
1.		1994		30.36	
2. 3.		1994		30.37	
3.		1993		30.48	
4.		1993		30.83	
5.		1993	6	30.96	
6.		1994		31.17	
7.		1994	4	31.22	
8.		1994		31.40	
9.		1993	6	31.46	
10.		1993		31.54	l
11.		1994		31.73	l
12.		1994		31.89	ļ
13.		1993		32.18	
14.		1993		32.35	ļ
15.		1993		32.66	l
16.		1994		32.76	<u> </u>
17.		1993		32.93	<u> </u>
18.		1994		33.24	l
19.		1994	,	33.42	I
20.		1993	6	34.08	
21.		1993		35.42	
22.		1994		37.09	

1. 2. 3. 4. 5.	30.05 31.00 / 1986 1995			28.04.200 25.07.200
1. 2. 3. 4.	31.00 / 1986 1995			
1. 2. 3. 4.	1986 1995			
1. 2. 3. 4.	1995			
2. 3. 4.	1995			
2. 3. 4.	1995		31.38	А
3. 4.			32.91	A
4.	1990		32.92	A
	1985		33.72	A
0.	1995		33.92	A
6.	1992		33.94	A
7.	1994		34.42	A
8.	1994		34.82	A
9.	1994		34.95	P
10.	1997		35.33	R R
11.	1996		35.94	
12.	1995		36.08	ı
13.	1997		36.31	i
14.	1996		37.16	i
15.	1994		37.18	i
16.	1997		37.30	i
17.	1994		37.47	i
18.	1996	6	37.72	i
19.	1998	U	38.31	'
20.	1997		38.95	
21.	1994		39.47	
22.	1996		40.33	
23.	1998		40.88	
24.	1998		41.43	
25.	1995		42.53	
26.	1999		43.22	
)SQ	1994		43.22	
DNS	1996			
1995 - 1996				
	1995		32.91	٨
1. 2.	1995		33.92	A A
3.	1996		35.94	Λ
4.	1995		36.08	1
5.	1996		37.16	1
5. 6.	1996	6	37.10 37.72	1
7.	1996	U	40.33	'
7. 8.	1995		42.53	
o. DNS	1995		42.00	

3		, 100m		
07.02.2011				
	1			
r	1			
1.	1993		56.96	
2.	1991		57.03	
3.	1990		57.33	
4.	1994		57.40	
5.	1992		58.23	
6.	1993		59.02	
7.	1992		59.15	
8.	1990		59.87	
9.	1990		59.88	
10.	1994		1:00.09	
11. 12.	1991 1987		1:00.12	
12. 13.	1987		1:00.13 1:00.29	
13. 14.	1993	5	1:00.29	
14. 15.	1993	5	1:00.36	
16.	1992		1:00.50	
17.	1992		1:00.77	
18.	1990		1:00.82	
19.	1993	6	1:00.86	
20.	1994	6	1:01.03	1
21.	1995	· ·	1:01.16	i
22.	1995		1:01.46	i
23.	1992		1:01.71	İ
24.	1991		1:01.90	1
25.	1992		1:02.15	1
26.	1996		1:02.24	1
27.	1992		1:02.32	I
28.	1996		1:02.47	1
29.	1992		1:02.71	1
30.	1994		1:02.89	I
31.	1985		1:02.97	I
32.	1993		1:03.09	I
33.	1992		1:03.29	I
34.	1995		1:03.40	ļ
35.	1996		1:04.21	!
36.	1993		1:04.48	ļ
37.	1997		1:05.52	
38.	1996		1:05.61	
39.	1993	A	1:05.94	
40.	1993	4	1:06.05	
41.	1991		1:07.13	
42. 43.	1994 1996		1:07.15 1:07.39	
43. 44.	1996		1:07.39	
ı ı	1770		1.00.03	

7 - 10	2011 ,				ı	10
3,	, 100m					
,		1				
45.		1997			1:12.01	
DNS		1996			1.12.01	
	1004					
1	993 - 1994					
1.		1993			56.96	
2. 3.		1994			57.40	
3.		1993			59.02	
4.		1994			1:00.09	
5. 4		1993 1993		5	1:00.29 1:00.36	
6. 7.		1993		3	1:00.45	
7. 8.		1993		6	1:00.45	
9.		1994		6	1:01.03	1
10.		1994		U	1:02.89	i
11.		1993			1:03.09	i
12.		1993			1:04.48	i
13.		1993			1:05.94	
14.		1993		4	1:06.05	
15.		1994			1:07.15	
4			, 200m			
07.02.2011						
		2:09.52 2:10.60			(NED) (POR)	24.03.2008 15.07.2004
,		1				
1.		1986			2:19.29	
2.		1991			2:19.44	
3.		1994			2:24.35	
4.		1996			2:24.86	
5.		1985			2:27.22	
6.		1994			2:29.24	
7.		1992			2:30.68	1
8.		1996			2:32.68	1
9.		1996			2:34.30	I
10.		1997			2:38.77	I
11.		1997			2:39.23	1
					2:42.69	
12.		1996				
12.	995 - 1996	1996				
12. 1.	995 - 1996	1996			2:24.86	
12. 1 1. 2.	995 - 1996	1996 1996			2:32.68	I
12. 1.	995 - 1996	1996				

5		, 200m			
07.02.2011					
	1				
1	I				
1.	1992			1:55.60	
2.	1992			1:55.88	
3.	1986			1:56.64	
4.	1988			1:56.97	
5.	1993			1:58.06	
6.	1993			1:58.19	
7.	1992			1:58.59	
8.	1989			1:59.44	
9.	1990	1		1:59.86	
10.	1993			2:01.06	
11.	1990			2:03.42	I
12.	1993			2:03.53	I
13.	1990			2:03.87	I
14.	1994			2:03.88	Į.
15.	1994		6	2:04.27	l
16.	1994			2:04.66	l
17.	1991			2:04.80	l
18.	1996			2:05.31	į.
19.	1995			2:05.75	l
20.	1994			2:06.08	l
21.	1989			2:06.26	l
22.	1996			2:06.53	!
23.	1996			2:06.85	1
24.	1992			2:07.61	1
25. 24	1994		4	2:08.13	1
26. 27.	1994 1994		4	2:08.29 2:08.67	
28.	1995			2:09.31	! !
29.	1993			2:10.62	! !
30.	1991			2:10.66	i
31.	1994			2:11.15	i
32.	1995			2:11.34	i
33.	1994			2:12.05	•
34.	1994			2:12.25	
35.	1994			2:12.81	
36.	1994			2:13.05	
37.	1993			2:14.05	
38.	1985			2:14.11	
39.	1995			2:14.55	
40.	1996			2:14.57	
41.	1994			2:14.61	
42.	1995			2:14.79	
43.	1996			2:15.25	
44.	1996			2:15.28	

	5,	, 200m	ı				
	,		1				
45.			1992			2:15.38	
46.			1996			2:15.54	
47.			1996			2:16.66	
48.			1996			2:17.01	
49.			1996	6		2:17.55	
50.			1993		4	2:17.57	
51.			1996			2:20.59	
52.			1996			2:21.58	
53.			1996			2:23.33	
54.			1994			2:30.64	
55.			1997			21:08.71	
DNS			1996			21100171	
DNS			1989				
DNS			1995				
DNS			1990				
	19	93 - 1994					
1.			1993			1:58.06	
2.			1993			1:58.19	
3.			1993			2:01.06	
4.			1993			2:03.53	1
5.			1994			2:03.88	
6.			1994	6		2:04.27	I
7.			1994			2:04.66	1
8.			1994			2:06.08	1
9.			1994			2:08.13	
10.			1994		4	2:08.29	
11.			1994			2:08.67	1
12.			1993			2:10.62	1
13.			1994			2:11.15	1
14.			1994			2:12.05	
15.			1994			2:12.25	
16.			1994			2:12.81	
17.			1994			2:13.05	
18.			1993			2:14.05	
19.			1994			2:14.61	
20.			1993		4	2:17.57	
21.			1994			2:30.64	

6	, 100m			
07.02.2011	54.70 56.69		(ITA)	30.07.2009 01.01.2005
	30.07			01.01.2003
,	I			
1.	1985		57.93	
2.	1992		58.15	
3.	1985		58.26	
4.	1993	6	58.38	
5.	1989		59.30	
6.	1994		59.59	
7.	1995		59.82	
8.	1994		1:00.07	
9.	1996		1:00.09	
10.	1994		1:00.24	
11.	1991		1:00.32	
12.	1995		1:00.65	
13.	1994		1:00.94	
14.	1986		1:01.01	
15.	1995		1:01.64	
16.	1994		1:01.76	
17.	1995	6	1:01.80	
18.	1994	,	1:01.92	
19.	1994	1	1:02.25	
20.	1995		1:02.42	
21.	1996		1:02.69	l
22.	1997		1:02.88	ļ
23.	1993		1:02.91	ļ
24.	1993		1:03.29	1
25.	1996		1:03.62	ļ
26.	1995		1:05.32	l
27.	1995		1:05.62	1
28.	1996		1:05.65	I
29.	1996		1:06.53	
30.	1998 1994		1:06.66	
32.	1994		1:06.66 1:07.03	
33.	1995		1:07.03	
34.	1996		1:07.57	
35.	1997		1:07.70	
36.	1998		1:08.19	
37.	1996		1:08.62	
38.	1998		1:08.90	
39.	1996		1:08.99	
40.	1994		1:09.80	
41.	1997	6	1:10.54	
42.	1996	U	1:10.85	
14.	1770		1.10.03	

7 - 10	2011 ,				ı	10
6,	, 100m	1				
,		I				
43.		1998			1:14.01	
44.		1995			1:14.17	
45.		1999			1:19.99	
1'	995 - 1996					
1.		1995			59.82	
2.		1996			1:00.09	
3.		1995			1:00.65	
4.		1995		,	1:01.64	
5.		1995		6	1:01.80	
6.		1995			1:02.42	
7.		1996			1:02.69	1
8. 9.		1996 1995			1:03.62 1:05.32	
9. 10.		1995			1:05.62	i I
10.		1996			1:05.65	<u> </u>
12.		1996			1:06.53	'
13.		1995			1:07.07	
14.		1996			1:07.57	
15.		1996			1:08.62	
16.		1996			1:08.99	
17.		1996			1:10.85	
18.		1995			1:14.17	
7			, 100m			
07.02.2011			, 100111			
,		1				
·						
1.		1985			58.20	
2.		1991			59.68	
3.		1991			1:00.71	
4.		1991			1:00.83	
5.		1990			1:00.97	
6.		1988		4	1:01.16	
7.		1993			1:01.25	
8.		1993			1:01.29	
9.		1993		5	1:01.37	
10.		1992			1:01.42	
11.		1995			1:02.35	
12.		1993			1:02.44	
13. 14.		1991 1994			1:02.53 1:02.58	
14. 15.		1994			1:02.83	
16.		1996			1:03.43	I
		1770			1.00.TJ	

7 - 10	2011 ,	,	10
	·	-	

	2:04.94 2:09.49			(ITA) (GER)	01.08.2009 30.07.2002
VI I					
8		, 200m			
	1993				
				1:07.07	I
	1993			1:05.90	I
	1994		6	1:04.38	I
	1994			1:04.24	I
	1994			1:03.78	1
	1994			1:02.58	
	1993			1:02.44	
	1993		5	1:01.37	
	1993			1:01.29	
	1993			1:01.25	
1993 - 1994					
	1770				
				1111100	
			J		'
			6		I
					i
					i
					I
					i
					I
					i
					!
			U		i
			6		i
					i
					!
					! !
,				1.02.70	
	1				
	1993 - 1994	1994 1990 1995 1994 1994 1992 1996 1995 1991 1993 1996 1992 1993 1995 1995 1995 1995 1995 1993 1993	1994 1990 1995 1994 1994 1992 1996 1995 1991 1993 1996 1992 1993 1995 1995 1995 1995 1996 1995 1993 1993 1993 1993 1994 1994 1994 1994	1994 1990 1995 1994 1994 1994 1994 1996 1995 1991 1993 1996 1992 1993 1995 1995 1996 1995 1998 1998 1999 1999 1999 1999 1999	1994 1:03.78 1990 1:03.86 1995 1:04.01 1994 6 1:04.24 1994 6 1:04.38 1992 1:04.66 1996 1:05.20 1997 1:05.45 1993 1:05.90 1995 6 1:07.00 1993 1:07.07 1995 6 1:07.55 1996 1:11.80 1995 1:11.80 1993 1:01.25 1993 1:01.25 1993 1:01.25 1993 1:01.25 1993 1:02.44 1994 1:03.78 1994 1:02.58 1994 1:03.78 1994 1:03.78 1994 6 1:04.38 1999 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1994 6 1:04.38 1999 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1994 6 1:04.38 1995 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:05.90 1993 1:07.07

7 - 10 2011 10 8, , 200m 1. 1985 2:23.13 2. 1995 2:25.60 3. 1994 2:30.24 1995 2:30.58 4. 5. 1994 6 2:30.96 6. 1997 2:32.07 I 7. 1996 2:34.70 8. Ī 1997 2:36.16 9. 1994 2:38.29 I 10. 1996 2:42.23 11. 1996 6 2:43.58 12. 1996 2:45.43 13. 1996 2:51.78 14. 1999 2:56.02 15. 1996 3:05.04 1995 - 1996 1995 2:25.60 1. 2. 1995 2:30.58 3. 1996 2:34.70 4. 1996 2:42.23 5. 1996 6 2:43.58 1996 2:45.43 6. 7. 1996 2:51.78 8. 1996 3:05.04 9 , 1500m 07.02.2011 1 1. 1992 16:36.41 2. 1989 16:41.98 3. 1991 16:50.10 4. 1996 16:53.86 5. 1993 16:59.55 1992 6. 17:02.92 7. 1993 17:12.10 17:26.97 8. 1995 9. 1997 17:32.64 1993 17:37.54 10. I 1990 17:40.52 1 11. 12. 17:51.28 1996 13. 1994 17:58.67 1 14. 1992 18:08.28 Ī

7 - 10 2011 ,				1	10
9, , 1500m	,				
1	1				
15.	1996			18:08.69	I
16.	1995		6	18:14.69	
17.	1996		6	18:17.87	1
18.	1991			18:35.41	I
19.	1996			18:36.91	1
20.	1996			18:46.21	I
21.	1996			18:58.33	1
22.	1996			19:20.52	
23.	1996			19:22.95	
24.	1997			21:25.97	
DNS	1995				
WDR	1996				
1993 - 1994					
1.	1993			16:59.55	
2.	1993			17:12.10	
3.	1993			17:37.54	I
4.	1994			17:58.67	i
101 07.02.2011		, 50m			
<u> </u>					
•	I				
Α					
1.	1991			28.81	
2.	1981			29.21	
3.	1990			29.23	
4.	1991			29.26	
5.	1991			29.59	
6.	1992			29.60	
7.	1992			29.96	
8.	1991			30.08	

7 - 10 2011	r.	ı	1
102	, 50m		
07.02.2011	00.05		00.04.000
	30.05 31.00		28.04.2009 25.07.2008
,	I		
Α			
1.	1986	31.65	
2. 3.	1990	33.23	
3.	1995	33.25	
4.	1992	33.32	
5.	1985	33.35	
6.	1995	34.03	
7. 8.	1994 1994	34.10 34.60	
10	, 4 x 200m		
07.02.2011	7:55.35	(ITA)	30.07.2009
	7.55.55	(iii)	30.07.2007
	I		
1 . 1	96	8:45.15 2:08.	00
	96	2.00.	00
	94		
	94		
2. 1	02	8:47.64	00
	93 91	2:10.	89
	95		
	85		
3.		8:58.48	
	94	2:19.	35
	94 93		
	95		
4.		9:26.84	
1.	93	2:15.	56
	96		
	98 96		
5.	1	9:39.22	
J.	95	2:26.	18
	94		
	94 94		
6. 1		10:35.09	
6. 1	93	10:35.09	37
	96		
	96		
	94		

7 - 10 2011 , , , 10
10, , 4 x 200m

EXH 3

85
89
95
96

11		, 50m		
08.02.2011		·		
ı	1			
1.	1985		26.75	А
2.	1991		27.28	A
3.	1989		27.42	Α
4.	1991		27.50	Α
5.	1990		27.70	Α
6.	1992		28.29	Α
7.	1993	5	28.37	Α
8.	1988	4	28.38	Α
9.	1991		28.56	R
10.	1991		28.67	R
11.	1993		28.74	
12.	1991		28.81	
13.	1990	1	28.87	
14.	1990		28.94	
15.	1988		29.04	1
16.	1995		29.05	!
17. 18.	1993 1992		29.12 29.22	!
10. 19.	1991		29.22	!
20.	1993		29.37	i
21.	1994		29.45	i
22.	1994		29.47	i
23.	1992		29.54	i
24.	1994	6	29.61	I
25.	1996		29.63	1
26.	1993		29.66	I
27.	1995	6	29.70	l
28.	1990		29.73	I
29.	1994		29.74	I
30.	1996		29.75	ļ
31.	1993		29.82	!
32.	1992		30.19	!
33.	1996		30.22	!
34. 35.	1993 1994		30.36 30.61	
36.	1990		30.93	l I
37.	1995		31.13	'
38.	1995	6	31.18	
39.	1994	Ü	31.70	
40.	1993		31.81	
41.	1994		32.48	
42.	1996		32.74	
43.	1994	4	33.17	
44.	1991		33.97	

7 - 10 201	1 ,		ı	10
11,	, 50m ,	1		
,	1			
45.	1996		35.13	
DSQ	1996		00.10	
DNS	1995			
DNS	1993			
DNS	1996			
1993 -	- 1994			
1.	1993	5	28.37	Α
2.	1993		28.74	
2. 3.	1993		29.12	1
4.	1993		29.37	1
5.	1994		29.45	1
6.	1994		29.47	1
7.	1994	6	29.61	1
8.	1993		29.66	1
9.	1994		29.74	1
10.	1993		29.82	1
11.	1993		30.36	I
12.	1994		30.61	I
13.	1994		31.70	
14.	1993		31.81	
15.	1994		32.48	
16.	1994	4	33.17	
DNS	1993			
12		, 50m		
08.02.2011		, 30111		
	27.31 29.34		(ITA) (AUT)	30.07.2009 11.07.2002
1	I			
,	·			
1.	1986		30.95	Α
2.	1995		31.21	Α
3.	1985		31.28	Α
4.	1995		31.48	Α
5.	1991		31.56	Α
6.	1994	6	31.57	Α
7.	1995		31.87	Α
8.	1994		32.03	A A R R
9.	1993	6	32.13	R
10.	1997		32.46	R
	1994		32.52	
11.				
11. 12. 13.	1993 1995	6	33.13 33.19	1

1250m	7 - 10	2011	,				10
14.		12,	50m ,	ı			
15.		,	1				
15.	14.		1995			33.38	1
16. 1997 33.69 1 17. 1993 33.70 1 18. 1994							1
17.	16.		1997				1
18. 1994 / 33.81 I 19. 1994 34.02 I 20. 1996 34.54 I 21. 1993 34.93 I 22. 1996 35.02 23. 23. 1996 6 35.29 24. 1999 37.78 25. 25. 1996 38.71 39.93 27. 1998 39.99 39.99 DSO 1994 31.21 A 2. 1995 31.48 A 3. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 I 5. 1995 33.38 I 6. 1996 33.44 I 7. 1996 35.02 9 9. 1996 35.02 9 9. 1996 38.71 35.02 10. 1996 38.71 39.93 11. 1996 38.71 39.93 </td <td></td> <td></td> <td>1993</td> <td></td> <td></td> <td>33.70</td> <td>1</td>			1993			33.70	1
199.			1994		1	33.81	1
21. 1996 34.93 1 22. 1996 35.02 23. 1996 6 35.29 24. 1999 37.78 25. 1996 38.71 26. 1996 39.93 27. 1998 39.99 DSQ 1994 39.99 39.99 DSQ 1994 39.99			1994			34.02	1
22. 1996 35.02 23. 1996 6 35.29 24. 1999 37.78 25. 1996 38.71 26. 1996 39.93 27. 1998 39.99 DSQ 1994 1. 1995 - 1996 1. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.38 I 6. 1996 33.44 I 7. 1996 33.44 I 7. 1996 34.54 I 8. 1996 34.54 9. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 38.71 11. 1996 39.93	20.		1996			34.54	1
23. 1996 6 35.29 24. 1999 37.78 25. 1996 38.71 26. 1996 39.93 27. 1998 39.99 DSQ 1994 1995 - 1996 1. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.187 A 4. 1995 33.38 I 6. 1996 33.44 I 7. 1996 33.44 I 8. 1996 34.54 I 8. 1996 35.02 9. 1996 35.02 9. 1996 38.71 11. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 13 ,400m 13 ,400m 14.08.57 2. 1992 4.10.47 3. 1993 4.11.33 4. 1986 4.12.74 5. 1991 4.14.48 6. 1989 4.115.34			1993			34.93	
24. 1999 25. 1996 26. 1996 38.71 26. 1998 DSQ 1994 1995 - 1996 1. 1995 31.21 A 2. 1995 31.48 A 3. 1995 33.19 I 5. 1995 33.19 I 5. 1995 33.38 I 6. 1996 33.44 I 7. 1996 34.54 I 8. 1996 34.54 I 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 11 1996 4.08.57 2. 1992 4.10.47 3. 1993 4.11.33 4. 1986 4.11.33 4. 1986 4.11.33 4. 1986 4.11.34 5. 1989 4.15.34						35.02	
25. 1996 38.71 26. 1996 39.93 27. 1998 DSQ 1994 1995 - 1996 1. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.49 I 5. 1996 33.44 I 7. 1996 33.44 I 7. 1996 34.54 I 8. 1996 35.02 9. 1996 6 1. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 08.02.2011 1 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1989 4:15.34	23.		1996		6	35.29	
26.	24.					37.78	
27.							
1995 - 1996 1. 1995 - 31.21 A 2. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 I 5. 1995 33.38 I 6. 1996 33.44 I 7. 1996 34.54 I 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 08.02.2011 1 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34							
1. 1995						39.99	
1. 1995 31.21 A 2. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 I 5. 1995 33.19 I 6. 1996 33.34 I 7. 1996 34.54 I 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 1. 1996 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	DSQ		1994				
2. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 5. 1995 33.38 6. 1996 33.44 7. 1996 34.54 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34		1995 - 1996					
2. 1995 31.48 A 3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 5. 1995 33.38 6. 1996 33.44 7. 1996 34.54 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 14.08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	1.		1995			31.21	Α
3. 1995 31.87 A 4. 1995 33.19 5. 1995 33.38 6. 1996 33.44 7. 1996 34.54 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 1. 1992 4:10.47 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	2.						Α
4. 1995 33.19 5. 1995 33.38 6. 1996 33.44 7. 1996 34.54 8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 1. 1996 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	3.						Α
5.			1995				1
7.	5.					33.38	1
8. 1996 35.02 9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	6.		1996			33.44	
9. 1996 6 35.29 10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	7.		1996			34.54	
10. 1996 38.71 11. 1996 39.93 13 ,400m 08.02.2011 1. 1992 4.08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	8.						
11. 1996 39.93 13 , 400m 08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34					6		
13 , 400m 08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34						38.71	
08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	11.		1996			39.93	
08.02.2011 1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34		40		400			
1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34	08.02.201			, 400m			
1. 1992 4:08.57 2. 1992 4:10.47 3. 1993 4:11.33 4. 1986 4:12.74 5. 1991 4:14.48 6. 1989 4:15.34			,				
2.19924:10.473.19934:11.334.19864:12.745.19914:14.486.19894:15.34		,	,				
2.19924:10.473.19934:11.334.19864:12.745.19914:14.486.19894:15.34	1.		1992			4:08.57	
3.19934:11.334.19864:12.745.19914:14.486.19894:15.34	2.						
5.19914:14.486.19894:15.34	3.		1993			4:11.33	
5.19914:14.486.19894:15.34	4.						
	5.						
7. 1993 4·15 97							
	7.		1993			4:15.97	
8. 1993 4:17.16							
9. 1990 4:17.79							
10. 1991 4:25.28 I							I
11. 1992 4:25.30 I	11.		1992			4:25.30	1

7 - 10 2011 10 13, , 400m / 12. 1997 4:26.26 1992 4:26.84 1 13. 4:29.77 14. 1994 1 15. 1995 6 4:30.13 Ī 1996 16. 4:30.56 17. 1996 6 4:33.09 1990 4:33.09 19. 1989 4:34.16 20. 1996 4:34.36 Ī 21. I 1991 4:38.27 22. 1996 4:38.71 I I 23. 1996 4:39.58 24. 1996 4:43.35 25. 1985 4:43.68 26. 1995 4:44.59 27. 1994 4:44.69 28. 1990 4:47.28 29. 1994 4:47.79 30. 1994 4:47.82 31. 1994 4:48.03 32. 1981 4:48.08 33. 1996 4:48.26 34. 1993 4:51.66 35. 1996 6 4:54.04 36. 1993 4:54.26 4 37. 1995 4:54.91 38. 1996 4:54.92 39. 1996 4:58.34 4:59.24 40. 1995 41. 1996 5:00.94 42. 1997 5:08.27 43. 1996 5:20.31 44. 1991 5:26.82 45. 1995 44:28.08 DNS 1995 DNS 1994 sick 1996 1993 - 1994 1993 1. 4:11.33 2. 1993 4:15.97 3. 1993 4:17.16 4. 1994 4:29.77 5. 1994 4:44.69 6. 1994 4:47.79 7. 1994 4:47.82 8. 1994 4:48.03

1	i				2011 ,	7 - 10
			1993 - 1994	ı	, 400m	1
				1		
	4:51.66			1993		9.
	4:54.26	4		1993		10.
	1.5 1.20	'		1994		DNS
			, 400m			1
						08.02.2011
09.08.2008 01.01.1984	(CHN)			4:36.25 4:43.78		
				1		
	4:58.87			1985		1.
	4:59.03			1995		2.
	5:06.35			1996		3.
	5:08.33			1986		4.
	5:13.27			1994		5.
	5:21.34			1994		6.
	5:24.30			1993		7.
	5:25.89			1995		8.
	5:26.76			1991		9.
ı	5:28.36			1994		10.
1	5:39.45			1997		11.
I	5:48.31			1997		12.
1	5:48.34			1995		13.
	5:56.41	6		1996		14.
	5:59.28	6		1997		15.
					1995 - 1996	
	4:59.03			1995		1.
	5:06.35			1996		2.
	5:25.89			1995		3.
I	5:48.34			1995		4.
•	5:56.41	6		1996		5.

08.02.2011	15	, 400m			
00.02.2011					
	,				
1.	1990			4:28.83	
2.	1991			4:45.01	
3.	1990			4:45.11	
4.	1993			4:47.72	
5.	1991			4:55.39	
6.	1996			4:58.28	1
7.	1991			5:00.85	1
8.	1992			5:01.69	1
9.	1994	6		5:02.18	1
10.	1992			5:06.01	1
11.	1993			5:10.13	1
12.	1995			5:10.70	1
13.	1994			5:11.94	1
14.	1991			5:15.95	1
15.	1994		4	5:17.33	
16.	1996			5:17.88	
17.	1996			5:19.10	
18.	1990			5:22.90	
19.	1996			5:27.56	
DNS	1993				
DNS	1996				
	1993 - 1994				
1.	1993			4:47.72	
2.	1994	6		5:02.18	1
3.	1993			5:10.13	1
	1994			5:11.94	1
4. 5.	1994		4	5:17.33	-
DNS	1993				

16 08.02.2011	, 200r	n	
00.02.2011	2:23.50 2:23.76	(CHN)	09.08.2010 15.08.2008
	2.23.70	(Cniv)	13.06.2006
,	1		
1995 - 1996			
1.	1995	2:41.10	
2.	1996	2:44.67	
3.	1995	2:46.58	
4.	1996	3:09.20	
5.	1995	3:12.30	
6.	1996	3:18.96	
1.	1986	2:31.06	
2	1992	2:33.63	
2. 3.	1985	2:37.70	
4.	1994	2:41.03	
5.	1994	2:41.05	
6.	1995	2:41.10	
7.	1994	2:41.55	
8.	1985	2:42.10	
9.	1996	2:44.67	
10.	1997	2:46.05	
11.	1995	2:46.58	
12.	1990	2:46.74	
13.	1997	2:54.73	I
14.	1994	2:57.97	i I
15.	1997	2:58.07	i
16.	1994	2:58.78	i
17.	1998	3:00.85	i I
18.	1996	3:02.80	I
19. 20.	1996 1994	3:09.20 3:10.39	
	1994		
21.		3:12.30	
22.	1998	3:12.40	
23.	1996	3:18.96	
24.	1999	3:31.68	

17 08.02.2011	, 200m		
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	1990 1994 1993 1992 1996 1995 1992 1993 1995 1996 1992 1994 1990 1991 1992 1995 1995 1992	2:07.74 2:14.55 2:16.32 2:17.09 2:18.37 2:19.06 2:19.97 2:20.70 2:20.85 2:22.28 2:23.42 2:26.58 2:27.39 2:27.49 2:27.50 2:29.39 2:30.05 2:30.44 2:30.62 2:38.71	
21. DNS	1997 1993	3:00.60	
	1993 - 1994		
1. 2. 3. 4. DNS	1994 1993 1993 1994 1993	2:14.55 2:16.32 2:20.70 2:26.58	l I

18	, 800m			
08.02.2011				
	8:23.07		(CHN)	14.08.2008
	8:32.86		(ESP)	25.07.2003
	1			
,	1			
1.	1989		9:14.22	
2.	1992		9:25.75	
3.	1985		9:32.25	
4.	1994		9:38.99	
5.	1995	6	9:44.77	
6.	1995		9:53.86	
7.	1993		10:02.47	
8.	1997		10:08.17	
9.	1996		10:18.58	I
10.	1994		10:19.52	
11.	1996		10:22.23	l
12.	1995		10:32.83	1
13.	1996		10:37.93	I
14.	1996		10:43.80	
15.	1995		10:46.40	
16.	1996		10:47.91	
17.	1998		11:04.90	
18.	1996		11:21.40	
19.	1998		11:26.18	
20.	1997		11:33.56	
DNS	1996			
1995 - 199	6			
1.	1995	6	9:44.77	
2.	1995	G	9:53.86	
3.	1996		10:18.58	I
4.	1996		10:22.23	i İ
5.	1995		10:32.83	i
6.	1996		10:37.93	i İ
7.	1996		10:43.80	i I
8.	1995		10:46.40	1
9.	1996		10:47.91	
10.	1996		11:21.40	
DNS	1996		11.21.40	
כאום	1770			

7 - 10 2011 ,				ı		1
111 08.02.2011		, 50m				
,	1					
A						
1.	1985			26.06		
2. 3. 4.	1991			27.11		
3. 1	1989 1991			27.22 27.77		
5.	1990			27.77		
6.	1992			27.86		
7.	1993		5	28.39		
8.	1988		4	28.50		
.	1700		•	20.00		
112		, 50m				
08.02.2011						
	27.31 29.34			(ITA) (AUT)		30.07.2009 11.07.2002
,	1					
А						
	1985			30.24		
1. 2.	1995			30.84		
3.	1986			30.87		
4.	1995			30.90		
5.	1994		6	31.02		
6.	1991			31.34		
7.	1995			31.99		
8.	1994			32.42		
19		4 v 200m				
08.02.2011		, 4 x 200m				
	1					
1.				7:51.12		
I.	87			7.31.12	1:57.14	
	93					
	86 92					
	72					
2.	0.0			8:08.09	1 50 70	
	93 85				1:58.72	
	96					
	93					

7 - 10 2011 10 19, , 4 x 200m 1 3. 1 8:12.40 90 2:06.22 92 90 92 4. 8:14.97 90 2:01.71 92 96 91 5. 8:24.90 93 2:00.21 94 91 96 8:33.25 6. 91 2:08.86 91 90 95 EXH 8:14.37 93 2:02.83 93 96 96 2 EXH 8:50.72 94 2:08.74 96 95 95

20		, 50m		
09.02.2011				
ı	1			
1.	1993		25.20	Α
2.	1994		25.98	A
3.	1993	5	26.00	Α
4.	1985		26.08	Α
5.	1990		26.10	Α
6.	1992		26.11	Α
7.	1994		26.14	Α
8.	1990		26.19	Α
9.	1991		26.20	R
10.	1992		26.24	R
11.	1991		26.28	
12.	1993		26.31	
13.	1989		26.34	
14.	1991		26.42	
15.	1993		26.53	
16.	1992		26.76	
17.	1992		26.77	
18.	1991	4	26.94	
19.	1994	4	27.12	1
20. 21.	1990 1990		27.14 27.17	! !
22.	1990		27.17	! !
23.	1993		27.19	i
24.	1993	6	27.25	i I
25.	1991	G	27.26	i
26.	1993		27.36	i
27.	1994		27.38	i
28.	1992		27.39	1
	1981		27.39	1
30.	1993		27.54	1
31.	1993		27.59	1
32.	1993		27.68	I
33.	1993		27.78	I
34.	1991		27.86	ļ
	1994		27.86	l .
36.	1991		28.03	l .
0.0	1995		28.03	!
38.	1992 1004		28.05	1
40	1996		28.05	l I
40. 41.	1995 1991		28.08	1 1
41. 42.	1993	А	28.16 28.21	1 1
42. 43.	1993	4	28.28	1
44.	1996		28.35	i
	.,,,		20.00	

	20,	, 50m	1			
			1			
45.	,		1996		28.45	1
46.			1993		28.73	·
47.			1993		29.01	
48.			1993		29.17	
49.			1988		29.22	
50.			1996		29.30	
50.			1997	6	29.30	
52.			1991	0	29.41	
53.			1994	4	29.45	
54.			1996	7	29.53	
55.			1997		29.55	
56.			1996		29.98	
57.			1995		30.05	
57. 58.			1994	6	30.26	
56. 59.			1997	O	30.35	
59. 60.			1997		30.35 30.37	
61.			1996		31.74	
			1996		32.29	
62.						
63.			1994	4	33.54	
)NS			1993	6		
sick			1996			
	1993	- 1994				
1.			1993		25.20	Α
2.			1994		25.98	Α
3.			1993	5	26.00	Α
4.			1994		26.14	Α
5.			1993		26.31	
6.			1993		26.53	
7.			1994	4	27.12	1
8.			1993		27.20	1
9.			1993	6	27.25	I
10.			1993		27.36	I
11.			1994		27.38	1
12.			1993		27.54	I
13.			1993		27.59	1
14.			1993		27.68	1
15.			1993		27.78	1
16.			1994		27.86	1
17.			1993	4	28.21	1
18.			1994		28.28	I
19.			1993		28.73	
20.			1993		29.01	
21.			1993		29.17	
22.			1994	4	29.45	
23.			1994	6	30.26	
24.			1994	-	33.54	

		1002 1004		20 E0m	
		1993 - 1994	1	20, , 50m	
			1	1	
		6	1993		ONS
			, 50	21	
			, 30	21	09.02.2011
31.07.20 01.08.20	(ITA) (GBR)		26.49 26.96		
01.00.20	(GDIV)		20.70		
			1	•	
А	27.22		1986		1.
Α	27.44		1995		2.
Α	28.71		1991		3.
Α	28.73	6	1993		4.
Α	28.89		1985		5.
Α	29.48		1992		6.
A	29.59		1994		7.
A	29.59		1994		0
R R	29.83		1994		9.
К	29.84		1994		10.
	30.19 30.29		1994 1996		11. 12.
	30.38		1994		13.
1	30.57		1993		13. 14.
i	30.93	6	1993		15.
i	31.41	· ·	1994		16.
i	31.50		1998		17.
İ	31.82		1996		18.
1	31.84		1997		19.
1	32.37		1996		20.
I	32.45		1997		21.
	32.71		1998		22.
	33.95		1998		23.
	35.61		1996		24.
	35.65	6	1997		25.
			1998		NS
			1995		ONS
				1995 - 1996	
Α	27.44		1995		1.
_	30.29		1996		2.
<u> </u>	31.82		1996		3.
I	32.37		1996		4.
	35.61		1996		5.
			1995		ONS

22 09.02.2011		, 100m			
,	1				
1.	1990	1		52.52	
2.	1989			52.54	
3.	1992			52.92	
4.	1987			52.96	
5.	1994			53.07	
6. 7.	1993 1986			53.11 53.33	
8.	1991			53.37	
9.	1994			53.57	
10.	1990			53.73	
11.	1992			53.74	
12.	1993			53.85	
13.	1988			53.95	
	1991			53.95	
15.	1990			53.98	
16.	1994			54.04	
17.	1990			54.37	
18.	1993			54.79	
19.	1992			54.85	
20.	1991			54.96	
21.	1993			55.01	
22.	1993			55.23	
23.	1992			55.34	
24.	1992			55.72	
25.	1994			55.79	
26. 27.	1996 1993			55.85 55.90	
28.	1994			55.91	
29.	1996			56.07	I
30.	1993		6	56.17	i
31.	1995		U	56.18	i
32.	1991			56.32	i
33.	1990			56.40	i
34.	1993			56.43	Ì
35.	1992			56.70	1
36.	1993			56.81	1
37.	1995			56.85	1
38.	1991			56.87	
39.	1996			57.11	1
40.	1993			57.16	I
	1994			57.16	1
42.	1994			57.17	
43.	1993			57.20	
44.	1996			57.21	I

7 - 10 2011 10 22, , 100m / 1992 45. 57.22 1995 57.34 1 46. 47. 1996 57.45 48. 1994 57.49 49. 1985 57.58 50. 1994 57.59 51. 1991 57.68 1996 57.68 53. 1991 57.72 54. 1997 58.23 55. 1993 4 58.55 1990 58.63 56. 57. 1996 6 58.71 58. 1995 58.75 59. 1994 58.80 60. 1995 58.96 1995 59.03 61. 62. 1994 59.10 63. 1994 59.15 64. 1995 6 59.16 65. 1996 6 59.17 66. 1994 59.24 Ī Ī 67. 1994 59.34 1991 59.34 Ī 69. 1996 59.54 70. 1994 59.60 71. 1996 59.61 72. 1995 59.63 59.63 1990 74. 1995 1:00.20 6 75. 1996 1:00.41 76. 1993 1:00.54 77. 1996 1:00.68 78. 1993 1:00.76 6 79. 1996 1:00.86 80. 1996 1:01.35 81. 1996 1:01.43 82. 1996 1:01.81 83. 1997 1:02.85 84. 1996 1:03.67 85. 1996 1:04.04 86. 1994 1:07.07 DNS 1996 DNS 1995 DNS 1993 DNS 1994 6 DNS 1996

7 - 10 2011 ,			ı	10
22, , 100	θm			
1993 - 1994				
1.	1994		53.07	
2.	1993		53.11	
3.	1994		53.57	
4.	1993		53.85	
5.	1994		54.04	
6.	1993		54.79	
7.	1993		55.01	
8.	1993		55.23	
9.	1994		55.79	
10.	1993		55.90	
11.	1994		55.91	
12.	1993	6	56.17	1
13.	1993		56.43	1
14.	1993		56.81	1
15.	1993		57.16	1
	1994		57.16	1
17.	1994		57.17	1
18.	1993		57.20	1
19.	1994		57.49	
20.	1994		57.59	I
21.	1993	4	58.55	I
22.	1994		58.80	I
23.	1994		59.10	!
24.	1994		59.15	!
25.	1994		59.24	!
26.	1994		59.34	I
27.	1994		59.60	
28.	1993	,	1:00.54	
29.	1993	6	1:00.76	
30.	1994		1:07.07	
DNS DNS	1993 1994	6		
DNS	1774	Ü		
23		, 200m		
09.02.2011				
	1:57.96 2:00.71		(ITA)	28.07.2009 04.07.2003
,	1			
·				
1.	1985		2:06.00	
2.	1989		2:06.18	
3.	1992		2:08.51	
4.	1994		2:08.98	
5.	1985		2:09.59	

7 - 10 201	11 ,		ı	10
23,	, 200m			
,	1			
6.	1995		2:09.92	
7.	1994		2:10.93	
7. 8.	1996		2:10.93 2:11.14	
9.	1993	6	2:11.33	
		6		
10.	1996		2:13.17	
11.	1995	,	2:15.42	
12.	1995	6	2:15.97	
13.	1991		2:16.60	_
14.	1996		2:17.54	l
15.	1997		2:18.21	I
16.	1994		2:19.06	I
17.	1994	1	2:19.82	I
18.	1994		2:19.86	I
19.	1993		2:19.96	1
20.	1995		2:25.64	I
21.	1996		2:25.68	I
22.	1995		2:26.61	
23.	1998		2:26.88	
24.	1996		2:27.62	
25.	1996		2:27.84	
26.	1997		2:31.80	
27.	1998		2:32.96	
28.	1993		2:35.92	
26. 29.	1998		2:37.15	
30.	1999		2:55.56	
DNS	1996			
DNS	1996			
24		, 200m		
09.02.2011		, 200111		
,	1			
1.	1990		2:16.57	
2.	1991		2:18.27	
3.	1992		2:21.28	
4.	1991		2:24.08	
5.	1991		2:25.91	
6.	1991		2:26.71	
7.	1993		2:26.94	
7. 8.	1994		2:27.16	
o. 9.	1990		2:27.16	
	1981		2:27.79	
10.				
11.	1992		2:28.35	
12.	1992	,	2:28.68	
13.	1993	6	2:29.74	

7 - 10	20	11 ,			i	IC
	24,	, 200m ,				
	,	1				
14.		1991			2:29.76	
15.		1993			2:30.04	
16.		1994		4	2:30.77	
17.		1993	6	•	2:30.92	
18.		1990	U		2:31.49	
19.		1995			2:31.81	
20.		1992			2:31.83	
21.		1996			2:31.91	
22.		1995			2:32.10	
23.		1990			2:32.47	
24.		1993			2:32.84	1
25.		1990			2:35.00	i İ
26.		1990			2:36.39	i İ
27.		1994			2:36.68	i
28.		1995	6		2:37.50	i
29.		1996	Ū		2:38.09	i
30.		1994			2:39.51	İ
31.		1994			2:39.84	İ
32.		1995			2:40.00	İ
33.		1993			2:42.07	İ
34.		1993			2:42.22	I
35.		1995			2:42.23	1
36.		1997	6		2:43.46	I
37.		1996			2:49.87	
38.		1996			2:51.30	
39.		1997			2:51.51	
DNS		1992				
	1993	- 1994				
1.		1993			2:26.94	
2.		1994			2:27.16	
3.		1993	6		2:29.74	
4.		1993	Ū		2:30.04	
5.		1994		4	2:30.77	
6.		1993	6		2:30.92	
7.		1993			2:32.84	1
8.		1994			2:36.68	1
9.		1994			2:39.51	I
10.		1994			2:39.84	1
11.		1993			2:42.07	1
12.		1993			2:42.22	1

25 09.02.2011		, 100m		
	58.18 1:01.31		(ITA)	28.07.200 ^o
•	I			
1.	1985		1:05.80	
2.	1994	6	1:06.84	
3.	1995		1:06.85	
4.	1995		1:08.38	
5.	1996		1:08.63	
6.	1994		1:08.71	
7.	1994		1:09.08	
8.	1991		1:09.64	
9.	1997		1:09.91	
10.	1995		1:10.31	
11.	1994		1:10.66	
12.	1997		1:11.52	I
13.	1995		1:12.54	I
14.	1994		1:12.56	I
15.	1993	6	1:12.71	I
16.	1996		1:13.01	I
17.	1996		1:14.05	I
18.	1996		1:14.26	I
19.	1996		1:15.40	I
20.	1996		1:17.22	
21.	1996	6	1:18.72	
22.	1999		1:21.71	
23.	1996		1:26.79	
NS	1998			
1995 - 1996				
1.	1995		1:06.85	
2.	1995		1:08.38	
3.	1996		1:08.63	
4.	1995		1:10.31	
5.	1995		1:12.54	I
6.	1996		1:13.01	I
7.	1996		1:14.05	1
8.	1996		1:14.26	1
9.	1996		1:15.40	1
10.	1996		1:17.22	
11.	1996	6	1:18.72	
12.	1996		1:26.79	

26 09.02.2011	,	200m	
,	I		
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	1985 1992 1991 1988 1993 1991 1990 1994 1994	2:07.07 2:10.39 2:12.87 4 2:14.26 2:14.64 2:14.77 2:14.80 2:15.27 2:16.37 2:17.36	ļ
11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. DSQ DNS	1991 1994 1995 1995 1993 1990 1995 1992 1994 1996 1993 1991 1996 1994 1995	2:18.46 2:18.99 2:19.35 2:19.73 2:20.26 2:20.31 2:20.64 2:21.39 4 2:24.60 2:24.96 2:26.37 2:26.83 2:31.19 2:32.41	
	993 - 1994		
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. DNS	1993 1994 1994 1994 1993 1994 1993 1994	2:14.64 2:15.27 2:16.37 6 2:18.99 2:20.26 4 2:24.60 2:26.37 2:32.41	

1.05.41	27 09.02.2011		, 100m		
1. 1995 - 1996 1. 1995 - 1996 1. 1996	07.02.2011				
1. 1995 - 1996 1:18.40 2. 1996 1:18.53 4. 1995 1:26.68 5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.11 7. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:27.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86				(3)	10.00.2000
1. 1995 1:13.37 2. 1996 1:18.40 3. 1995 1:18.53 4. 1996 1:26.68 5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:28.53 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997	,	1			
2. 1996 1:18.40 3. 1995 1:18.53 4. 1996 1:29.86 5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.03 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.349 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 199. 1998 1:28.85 20.	1995 - 1996				
2. 1996 1:18.40 3. 1995 1:18.53 4. 1996 1:29.86 5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.03 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.349 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 199. 1998 1:28.85 20.	1	1995		1.13 37	
3. 1995 1:18.53 4. 1996 1:26.68 5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:22.49 1 17. 1996 1:23.49 1 17. 1996 1:28.85 1 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86					
4. 1996 1:26.68 5. 1995 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 2. 1992 3. 1994 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:14.28 6. 1995 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:21.19 14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:24.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 22. 1995 1:30.25 23. 1999<1:38.59					
5. 1996 1:29.86 6. 1995 1:30.25 1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.3 9. 1994 1:17.3 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:38.59					
1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.86 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
1. 1986 1:09.46 2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.63 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.39 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25					
2. 1992 1:12.27 3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:30.25 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	0.	1773		1.00.20	
3. 1994 1:13.20 4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	1.	1986		1:09.46	
4. 1995 1:13.37 5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:18.09 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 I 14. 1997 1:21.19 I 15. 1994 1:21.73 I 16. 1998 1:23.49 I 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.5 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	2.				
5. 1990 1:14.28 6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	3.			1:13.20	
6. 1985 1:15.11 7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	4.	1995		1:13.37	
7. 1994 1:15.40 8. 1994 1:17.13 9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	5.	1990		1:14.28	
8. 1994 1:17.13 9. 1997 1:18.09 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.53 13. 1997 1:20.92 14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	6.	1985		1:15.11	
9. 1994 1:17.63 10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	7.	1994		1:15.40	
10. 1997 1:18.09 11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 I 14. 1997 1:21.19 I 15. 1994 1:21.73 I 16. 1998 1:23.49 I 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	8.	1994		1:17.13	
11. 1996 1:18.40 12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	9.	1994		1:17.63	
12. 1995 1:18.53 13. 1997 1:20.92 1 14. 1997 1:21.19 1 15. 1994 1:21.73 1 16. 1998 1:23.49 1 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:30.25 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	10.	1997		1:18.09	
13. 1997 1:20.92 14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:30.25 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	11.	1996		1:18.40	
14. 1997 1:21.19 15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	12.	1995		1:18.53	
15. 1994 1:21.73 16. 1998 1:23.49 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	13.	1997		1:20.92	1
16. 1998 1:23.49 I 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	14.	1997		1:21.19	1
16. 1998 1:23.49 I 17. 1996 1:26.68 18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	15.	1994		1:21.73	I
18. 1994 1:27.78 19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59		1998		1:23.49	1
19. 1998 1:28.85 20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	17.	1996		1:26.68	
20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	18.	1994		1:27.78	
20. 1997 6 1:29.53 21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59	19.	1998		1:28.85	
21. 1996 1:29.86 22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59			6		
22. 1995 1:30.25 23. 1999 1:38.59		1996			
23. 1999 1:38.59		1995			
	DNS	1998			

28		, 1500m			
09.02.2011					
	16:13.13			(ESP)	22.07.200
	16:13.13			(ESP)	22.07.200
ı	1				
1.	1989			17:45.47	
2.	1992			17:50.18	
3.	1996			18:22.19	
4.	1985			18:53.29	
5.	1995		6	19:09.05	
6.	1994			19:52.48	l
7.	1996			20:18.29	
8.	1996			20:27.55	I
9.	1995			20:40.30	I
10.	1996			20:43.58	
DNS	1996				
1995 - 1996					
1.	1996			18:22.19	
2.	1995		6	19:09.05	
3.	1996		· ·	20:18.29	1
4.	1996			20:27.55	1
5.	1995			20:40.30	1
6.	1996			20:43.58	
DNS	1996				
120 09.02.2011		, 50m			
	1				
^	,				
A 1.	1993			25.51	
2.	1985			25.61	
3.	1992			25.76	
4.	1994			25.82	
4. 5.	1994			25.85	
J.	1994			25.85	
7.	1993		5	26.34	
Ι,	1990		J	26.34	
	1770			20.34	

	, 50m			
26.49			(ITA)	31.07.200
26.96			(GBR)	01.08.200
1				
		6		
		O	28.63	
1994			29.05	
1985			29.06	
			29.26	
1994			29.87	
	4 v 100m			
	, 4 % 100111			
3:39.06			(HUN)	09.08.20
1				
		6	3:58.50	
	59.33		94 85	
,,				
96	1:00.60		3:38.04 94	
95			96	
			4:05.18	
	1:00.92		95	
73				
96	59 42		4:13.51 94	
96	37.42		96	
		1	4:15.41	
94	1:03.14	•	94	
95				
00	4.05.04		4:43.00	
93 96	1:05.31		96 94	
			2.50 70	
85	58.11		3.3 0 .7 0 95	
89			94	
	26.96 / 1986 1995 1993 1991 1994 1985 1992 1994 3:39.06 / 93 91 96 95 94 93 96 96 96 94 95	26.96 / 1986 1995 1993 1991 1994 1985 1992 1994 , 4 x 100m 3:39.06 / 93 59.33 91 96 1:00.60 95 94 1:00.92 93 96 59.42 96 94 1:03.14 95 1:05.31	26.96 / 1986 1995 1993 1991 1994 1985 1992 1994 , 4 x 100m 3:39.06 / 93 59.33 91 96 1:00.60 95 94 1:00.92 93 96 59.42 96 / 94 96 / 95 1:03.14 95 93 1:05.31	26.96 (GBR) / 1986 27.23 1995 27.83 1993 6 28.47 1991 28.63 1994 29.05 1985 29.06 1992 29.26 1994 29.87 / 4 x 100m 3:39.06 (HUN) /

09.02.201	29 11			, 4 x 100m	
1.			94 90	52.93	3:31.21 87 89
2.			90 85	52.98	3:33.75 93 93
3.	1		90 90	53.75	3:36.23 92 92
4.			93 91	54.55	3:38.69 90 91
5.			94 94	57.08	3:44.94 93 95
6.			92 90	57.37	3:48.00 96 91
EXH		2	94 88	53.77	3:35.81 94 86
EXH		3	96 92	55.20	3:40.07 92 89
EXH		3	96 95		3:45.52 95 95
EXH		3	93 93	55.59	3:46.43 96 96
EXH	2		93 95	55.89	3:51.53 95 93
EXH		2	92 93	59.21	3:54.03 94 94
EXH		2	96 95	58.12	3:55.10 95 94
EXH		3	91 93	56.21	3:58.29 90 92

7 - 10 2011 , , 10
29, , 4 x 100m

EXH 4 4:09.81 96 59.58 97 96

10.02.2011	25.10		(ITA)	11.09.199
	25.97		()	21.06.199
,	1			
1.	1985	,	26.85	A
2.	1993	6	27.04	A
3.	1985		27.12	A
4.	1986		27.22	A
5.	1995		27.38	A
6.	1992		27.49	A
7.	1994		27.71	A
8.	1994		27.86	A
9.	1996		27.97	R
10.	1994		27.99	R
11.	1994		28.49	
12.	1995		28.51	1
13.	1996		28.57	!
14.	1993		28.62	ļ
15.	1997	,	28.64	!
16.	1994	1	28.72	!
17.	1994		28.80	1
18.	1993		28.86	l i
00	1996		28.86	ļ
20.	1996		28.93	!
21.	1994		28.95	l
22.	1998		29.07	ļ
23.	1995		29.13	l
24.	1994		29.39	l
25.	1996		29.45	!
26.	1997		29.89	I
27.	1991		30.13	
28.	1998		30.53	
29.	1996		30.62	
30.	1995		30.69	
31.	1996		30.84	
32.	1997		31.17	
33.	1998		31.28	
34.	1996		31.72	
35.	1996		31.75	
36.	1994		33.02	
37.	1995		33.77	
38.	1999		34.62	
)SQ	1997			
DNS	1998			

7 - 10	20	11 ,			1	10
	31,	, 50m	,			
	1995	5 - 1996				
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.	1995	5 - 1996	1995 1996 1995 1996 1996 1995 1996 1995 1996 1996		27.38 27.97 28.51 28.57 28.86 28.93 29.13 29.45 30.62 30.69 30.84 31.72 31.75 33.77	A R I I I
10.02.20	32)11		1773	, 50m	33.77	
	,		1			
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18.			1987 1990 1990 1988 1989 1994 1994 1989 1990 1992 1988 1994 1986 1991 1992 1993 1993 1993 1991 1992 1993 1993		23.65 23.74 23.78 23.88 23.89 23.90 24.11 24.30 24.32 24.33 24.45 24.50 24.52 24.59 24.64 24.66 24.80 24.97 24.97 25.08 25.16 25.20 25.20	A A A A A A A A R R I I I I I I I I I I
24. 25.			1994 1992 1996		25.20 25.25 25.29	

7 - 10	201	1 ,				ī	10
	32,	, 50m	1	ı			
			1				
26.	,		1990			25.30	1
20. 27.			1990			25.36	l I
27. 28.			1991		6	25.39	l I
20. 29.			1994		U	25.40	i 1
29.			1990			25.40	i I
31.			1996			25.48	l I
31. 32.			1993			25.53	<u> </u>
33.			1990			25.62	i
34.			1994			25.67	<u> </u>
34.			1992			25.67	i 1
36.			1992			25.76	l I
30. 37.			1991			25.76	<u> </u>
38.			1994			25.86	<u> </u>
30. 39.			1994			25.91	
							!
40.			1990 1994			25.97 25.97	l I
42.			1993			26.00	!
			1993		1	26.22	ı
43.					4		
44.			1990			26.26	
45.			1985 1994			26.34	
46.					4	26.35	
47.			1988		4	26.37	
48.			1996			26.44	
ΓO			1994			26.44	
50.			1994			26.46	
F2			1993			26.46	
52.			1993			26.50	
53.			1995			26.51	
54.			1994			26.58	
55.			1993			26.59	
5 7			1991 1995			26.59	
57.			1995 1996			26.65	
58. 59.			1996			26.66 26.78	
						26.78	
60. 61			1996 1996			26.81 26.85	
61.			1996			26.85 26.91	
62.							
63.			1996			26.96	
65.			1993 1995			26.96 27.01	
			1995			27.01	
66.			1994 1996		6	27.05 27.10	
67.					6		
68.			1996 1004			27.20 27.21	
69. 70			1994			27.21	
70.			1993			27.24	
70			1991			27.24	
72.			1995			27.25	

32	7 - 10	20)11 ,				ı	10
73.		32,	, 50m	ı	ı			
74. 1994 27.32 75. 1996 27.69 76. 1996 27.78 77. 1996 27.78 77. 1996 28.02 79. 1991 28.13 80. 1995 28.14 82. 1997 28.14 82. 1997 28.14 83. 1996 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 8 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 9 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 The state of the state of		,		1				
74. 1994 27.32 75. 1996 27.69 76. 1996 27.78 77. 1996 27.78 77. 1996 28.02 79. 1991 28.13 80. 1995 28.14 82. 1997 28.14 82. 1997 28.14 83. 1996 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 8 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 9 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 The state of the state of	73.			1994			27.30	
75.								
76.	7 1. 75							
77. 1996 27.79 78. 1996 28.02 79. 1991 28.13 80. 1995 28.14 82. 1997 28.14 83. 1996 28.55 85. 1994 28.55 86. 1995 6 29.11 86. 1995 8 29.64 87. 1991 32.56 DINS 1995 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 DINS 1996 STANDARD AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN								
78.								
79. 1991 28.13 80. 1995 28.14 82. 1997 28.19 83. 1996 28.55 85. 1994 28.55 86. 1995 6 29.11 86. 1995 8 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1999 DNS 1996 DNS 1999 1. 1997 1997 1. 1998 1998 1. 1999 1. 1989 1. 1999 1. 1999								
80. 1995 28.14 82. 1997 28.19 83. 1996 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 1. 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1933 24.80 1 1934 24.50 4 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 24.80 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 1993 25.20 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1994 25.50 1 11 1993 25.50 1 11 1994 26.35 1 11 1994 26.46 1 19 1994 26.46 1 19 1994 26.46 1 19 1994 26.55 1								
82. 1997 28.14 82. 1997 28.19 83. 1996 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 229.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 The state of the state								
82. 1997 28.19 83. 1996 28.55 1994 28.55 85. 1995 6 29.11 86. 1995 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1997 24.80 I 1. 1994 24.80 I 1. 1994 24.11 A 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.80 I 5. 1993 24.80 I 6. 1994 25.20 I 8. 1993 6 25.20 I 8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.51 I 11. 1994 25.57 I 10. 1993 25.56 I 11. 1994 25.67 I 11. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 14. 1994 25.86 I 15. 1993 4 26.60 I 16. 1993 4 26.64 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.50 I	00.							
83. 1996 28.55 1994 28.55 1995 6 29.11 1 1 1 1 1 1 1 1 1	02							
85. 1995 6 29.11 86. 1995 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1999 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 The state of the state o								
85. 1995 6 29.11 86. 1995 87. 1991 32.56 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 19990 To a second of the second of	83.							
86. 1995 29.64 87. 1991 32.56 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1997 DNS 1998 DNS 1999 The state of the sta	O.E.							
87. 1991 DNS 1993 DNS 1995 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1997 1. 1993 - 1994 1. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 I 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.80 I 6. 1994 25.50 I 8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 6 25.39 I 10. 1994 25.60 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.60 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.67 I 12. 1994 25.60 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.60 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.60 I 13. 1994 25.67 I 14. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 13. 1994 25.87 I 14. 1994 25.87 I 15. 1993 4 26.25 17. 1994 25.57 I 18. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1994 26.46 I 19. 1993 26.46 I						0		
DNS 1995 DNS 1996 DNS 1992 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1997 1 1993 - 1994 1 1 1994 24.11 A 3 1994 24.50 4 1993 24.80 I 5 1993 24.80 I 5 1993 24.80 I 6 1994 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1994 25.40 I 10 1993 25.53 I 11 1994 25.67 I 12 1994 25.67 I 12 1994 25.67 I 15 1993 25.86 I 13 1994 25.97 I 14 1994 25.97 I 15 1994 25.97 I 16 1994 25.97 I 17 1994 25.97 I 18 1994 25.97 I 1995 26.00 I 1991 26.35 I 1993 4 26.21 I 1994 26.35 I 1994 26.35 I 1994 26.35 I 1994 26.46 I 1995 26.46 I 1996 1 1997 26.35 I 18 1 1998 26.46 I 1999 26.46 I								
DNS 1996 DNS 1992 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1997 1. 1994 24.80 I 1993 1994 24.50 4. 1993 24.50 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.80 I 6. 1994 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.20 I 1993 25.50 I 10. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.86 I 13. 1994 25.97 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 4 26.95 17. 1993 4 26.21 17. 1994 26.35 18. 1994 26.35 18. 1994 26.46 1993 4 26.46 1993 26.50	87.						32.56	
DNS 1996 DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1997 1993 - 1994 1. 1994 24.80 1 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 1 5. 1993 24.80 1 5. 1994 25.20 1 1993 6 25.39 1 1993 6 25.39 1 10. 1993 6 25.39 1 10. 1993 6 25.39 1 10. 1993 5 25.00 1 10. 1993 6 25.39 1 11. 1994 25.60 1 12. 1994 25.67 1 12. 1994 25.67 1 12. 1994 25.67 1 12. 1994 25.91 1 14. 1994 25.91 1 15. 1993 25.97 1 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1993 4 26.22 17. 1994 26.46 1990 26.46 1990 26.46 1990 26.46 1990 26.46 1990 26.46 1990 26.46								
DNS 1992 DNS 1996 DNS 1996 DNS 1991 24.80 I 1993 - 1994 1. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.80 I 6. 1994 25.20 I 1993 8. 1993 6 25.20 I 1993 6 25.39 I 10. 1993 6 25.39 I 10. 1993 6 25.39 I 10. 1993 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.91 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.46 1999 1994 26.46 1999 26.46								
DNS 1996 DNS 1996 DNS 1991 24.80 1993 - 1994 1. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 5. 1993 24.80 1994 25.20 1993 8 1993 6 25.39 9. 1994 25.40 10. 1993 6 25.39 10. 1993 25.53 11. 1994 25.67 11. 1994 25.67 12. 1994 25.86 13. 1994 25.86 13. 1994 25.91 14. 1994 25.91 15. 1993 4 26.35 16. 1993 4 26.35 17. 1994 26.35 18. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1993 26.60 1993 26.66								
DNS 1996 DNS 1997 1993 - 1994 1. 1994 24.80 1 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 1 5. 1993 24.80 1 1993 25.20 1 1993 6 25.39 1 1993 6 25.39 1 10. 1993 6 25.39 1 10. 1993 25.53 1 11. 1994 25.40 1 10. 1993 25.53 1 11. 1994 25.67 1 12. 1994 25.67 1 12. 1994 25.86 1 13. 1994 25.91 1 14. 1994 25.91 1 14. 1994 25.97 1 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1993 4 26.22 17. 1994 26.46 19. 1993 26.46 21. 1993 26.46								
DNS 1996 1993 - 1994 1. 1994 23.90 A 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.97 I 6. 1994 25.20 I 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.67 I 12. 1994 25.97 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 1 18. 1994 26.44 26.44 19. 1994 26.46 26.46 21. 1993 26.46 26.46 21. 1993 26.46 26.46 21. 1993 26.50 26.50 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
DNS 1994 1. 1993 - 1994 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 I 5. 1993 24.97 I 6. 1994 25.20 I 1993 6 25.20 I 8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.67 I 12. 1994 25.66 I 13. 1994 25.67 I 14. 1994 25.86 I 13. 1994 25.97 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.46 19. 1993 26.46 1993 26.46 1993 26.46 1993 26.46								
1. 1994 23.90 A 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.80 I 5. 1993 24.97 I 6. 1993 25.20 I 1993 6 25.20 I 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1993 26.46 21. 1993 26.50								
1. 1994 23.90 A 2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50	DNS			1991			24.80	I
2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 5. 1993 24.97 6. 1994 25.20 1993 6 25.39 9. 1994 25.40 10. 1993 25.53 11. 1994 25.67 12. 1994 25.91 13. 1994 25.91 14. 1994 25.97 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 21. 1993 26.46 21. 1993 26.50		1993	3 - 1994					
2. 1994 24.11 A 3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 5. 1993 24.97 6. 1994 25.20 1993 6 25.39 9. 1994 25.40 10. 1993 25.53 11. 1994 25.67 12. 1994 25.91 13. 1994 25.91 14. 1994 25.97 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1994 26.46 21. 1993 26.46 21. 1993 26.50	1			1994			23 90	Δ
3. 1994 24.50 4. 1993 24.80 1 5. 1993 24.97 1 6. 1994 25.20 1 1993 25.20 1 8. 1993 6 25.39 1 9. 1994 25.40 1 10. 1993 25.53 1 11. 1994 25.67 1 12. 1994 25.86 1 13. 1994 25.91 1 14. 1994 25.97 1 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.46 19. 1994 26.46 19. 1993 26.46 21. 1993 26.90								Δ
4. 1993 24.80 5. 1993 24.97 6. 1994 25.20 1993 25.20 8. 1993 6 25.39 9. 1994 25.40 10. 1993 25.53 11. 1994 25.67 <t< td=""><td>2.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7.</td></t<>	2.							7.
5. 1993 24.97 I 6. 1994 25.20 I 1993 25.20 I 8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 26.46 21. 1993 26.50	J. 1							1
6. 1994 25.20 I 1993 25.20 I 8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 21. 1993 26.46								i
1993 25.20 8. 1993 6 25.39 9. 1994 25.40 10. 1993 25.53 11. 1994 25.67 12. 1994 25.86 13. 1994 25.91 14. 1994 25.97 15. 1993 26.00 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								i
8. 1993 6 25.39 I 9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50	U.							i I
9. 1994 25.40 I 10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50	0					4		! I
10. 1993 25.53 I 11. 1994 25.67 I 12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50						Ü		i I
11. 1994 25.67 12. 1994 25.86 13. 1994 25.91 14. 1994 25.97 15. 1993 26.00 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								i I
12. 1994 25.86 I 13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								i İ
13. 1994 25.91 I 14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 1 18. 1994 26.44 1 19. 1994 26.46 2 21. 1993 26.50 1								1
14. 1994 25.97 I 15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50	12. 12							l I
15. 1993 26.00 I 16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								1
16. 1993 4 26.22 17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								1
17. 1994 26.35 18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50						4		I
18. 1994 26.44 19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50	10. 17					4		
19. 1994 26.46 1993 26.46 21. 1993 26.50								
1993 21. 1993 26.46 26.50								
21. 1993 26.50	19.							
	21							
22. 1994 26.58								
	22.			1994			26.58	

7 - 10	20	11 ,			1	10
	32,	, 50m	,	, 1993 - 1994		
			,			
	1		1			
23.			1993		26.59	
24.			1993		26.78	
25.			1993		26.96	
26.			1994		27.05	
27.			1994		27.21	
28.			1993		27.24	
29.			1994		27.30	
30.			1994		27.32	
31.			1994		28.55	
DNS			1993			
	0.0			400		
10.02.2	33 011			, 100m		
	,		1			
1			1991		1.02 47	
1.					1:03.67	
2.			1981		1:03.68	
3.			1990		1:03.85	
4.			1991		1:03.88	
5.			1992		1:04.05	
6.			1991		1:05.08	
7.			1992		1:06.05	
8.			1991		1:06.11	
9.			1990		1:06.16	
10.			1993		1:06.86	
11.			1994		1:07.04	
12.			1991		1:07.38	
13.			1990		1:07.53	
14.			1992		1:07.65	
15.			1993		1:07.84	
16.			1994		1:07.96	
17.			1990		1:08.01	
18.			1996	,	1:08.45	
19.			1993	6	1:08.48	
20.			1994	4	1:08.77	
21.			1993	6	1:08.91	
22.			1991		1:08.97	
23.			1994		1:09.27	
24.			1994		1:09.34	
25.			1992		1:09.69	
26.			1994		1:09.74	
27.			1993		1:09.86	
28.			1996		1:10.72	<u> </u>
29.			1992		1:10.76	ļ :
30.			1994		1:10.95	I

7 - 10 2011 10 33, , 100m / 31. 1993 1:11.15 32. 1992 1 1:11.34 33. 1995 1:11.57 1 34. 1990 1:11.59 Ī 35. 1993 1:11.72 36. 1990 1:11.75 37. 1995 1:12.06 38. 1995 6 1:12.22 39. 1994 1:12.77 Ī 40. 1990 1:12.94 41. 1997 6 1:13.05 Ī 1995 42. 1:13.09 43. 1995 1:13.30 Ī 44. 1994 1:13.50 45. 1996 1:16.01 46. 1993 1:16.22 47. 1994 1:16.90 48. 1997 1:17.70 1:19.03 49. 1996 50. 1996 1:21.00 DNS 1995 DNS 1995 1993 - 1994 1. 1993 1:06.86 2. 1994 1:07.04 3. 1993 1:07.84 4. 1994 1:07.96 5. 1993 6 1:08.48 1994 4 1:08.77 6. 7. 1993 6 1:08.91 8. 1994 1:09.27 9. 1994 1:09.34 10. 1994 1:09.74 11. 1993 1:09.86 12. 1994 1:10.95 1 1993 1 13. 1:11.15 14. 1993 1:11.72 15. 1:12.77 1994 1994 1 16. 1:13.50 17. 1993 1:16.22 18. 1994 1:16.90

7 - 10 2011 10

, 100m

10.02.2011	58.32	(CHN)	09.08.200
	59.98	(POR)	18.07.200
,	/		
1995 - 199	6		
1.	1995	1:02.58	
2.	1995	1:02.81	
3.	1996	1:04.85	
4.	1996	1:10.30	1
5.	1996	1:10.76	1
6.	1996	1:12.46	1
7.	1996	1:16.17	
8.	1995	1:19.72	
1.	1995	1:02.58	
	1986	1:02.58	
3.	1995	1:02.81	
4.	1991	1:03.64	
5.	1994	1:04.06	
6.	1996	1:04.85	
7.	1992	1:05.73	
8.	1994	1:05.93	
9.	1994	1:06.82	
10.	1994	1:07.27	
11.	1996	1:10.30	1
12.	1993	1:10.57	1
13.	1996	1:10.76	I
14.	1997	1:10.85	I
15.	1997	1:12.23	I
16.	1998	1:12.24	I
17.	1996	1:12.46	I
18.	1994	1:13.69	
19.	1996	1:16.17	
20.	1998	1:18.64	
21.	1995	1:19.72	
NS	1998		

34

35 10.02.2011		, 200m		
,	I			
1.	1990		2:07.20	
2.	1991		2:10.41	
3.	1990		2:10.71	
4.	1993		2:11.71	
5.	1991		2:13.13	
6. 7	1988		2:13.34	
7.	1992		2:13.57	
8. 9.	1993 1994	6	2:15.16 2:17.75	
10.	1996	O	2:18.45	
11.	1993		2:18.78	
12.	1991		2:19.05	1
13.	1995		2:19.64	i
14.	1985		2:19.76	i
15.	1992		2:19.82	I
16.	1992		2:19.88	I
17.	1993		2:20.52	I
18.	1993		2:20.66	I
19.	1993		2:20.97	I
20.	1991		2:21.31	I
21.	1995		2:21.77	l .
22.	1996	4	2:21.97	
23.	1994	4	2:22.10	1
24.	1991		2:22.29	1
25. 26.	1992 1993		2:23.03 2:23.05	1
20. 27.	1988	4	2:23.82	<u> </u>
28.	1993	5	2:24.02	i
29.	1995	3	2:26.48	i
30.	1995		2:27.85	i
31.	1994		2:29.22	·
32.	1994		2:29.23	
33.	1994		2:29.26	
34.	1996		2:29.70	
35.	1996		2:30.50	
36.	1996		2:31.01	
37.	1993		2:32.44	
38.	1996	6	2:34.47	
39.	1997		2:37.94	
DSQ	1994			
DSQ	1996			
DNS DNS	1995 1992			
DNS	1992			
טווט	1773			

7 - 10	2011 ,				ı	10
35,	, 200m ,					
,		1				
DNS		1992				
DNS		1994				
1	993 - 1994					
		1000			0 11 71	
1. 2.		1993 1993			2:11.71	
2. 3.		1993		6	2:15.16 2:17.75	
3. 4.		1993		U	2:17.73	
5.		1993			2:20.52	1
6.		1993			2:20.66	i
7.		1993			2:20.97	i
8.		1994		4	2:22.10	Ì
9.		1993			2:23.05	1
10.		1993	5)	2:24.02	1
11.	•	1994			2:29.22	
12.		1994			2:29.23	
13.		1994			2:29.26	
14.		1993			2:32.44	
DSQ		1994				
DNS		1994				
DNS		1993				
36			, 200m			
10.02.2011		2:11.73		(I	TA)	26.07.2009
		2:14.55			,	01.01.1984
•		1				
1.		1985			2:20.13	
2.		1995			2:20.84	
2. 3.		1986			2:24.65	
4.		1994			2:27.25	
5.		1994			2:28.93	
6.		1994			2:31.65	
7.		1994			2:32.36	
8.		1995			2:33.58	
9. 10		1994			2:35.82	I I
10. 11.		1995 1994	I		2:36.99 2:37.44	1
11. 12.		1994	1		2:42.20	i
13.		1997			2:42.69	i
14.		1994			2:43.92	i
15.		1993			2:44.17	i
16.		1996			2:45.93	İ

7 - 10 20)11 ,				ı	1
36,	, 200m	ı				
,		/				
17.		1996		6	2:47.24	
18.		1994		Ü	2:49.45	
19.		1997		6	2:51.72	
20.		1998		· ·	2:52.04	
21.		1996			2:54.71	
22.		1998			3:00.98	
23.		1996			3:05.35	
24.		1996			3:06.04	
VS		1990				
VS		1996				
	- 100/					
	5 - 1996					
1.		1995			2:20.84	
1. 2. 3.		1995			2:33.58	
		1995			2:36.99	I
4.		1996			2:45.93	
5.		1996		6	2:47.24	
6.		1996			2:54.71	
7.		1996			3:05.35	
8.		1996			3:06.04	
NS		1996				
37			, 800m			
37 0.02.2011			, 800m			
		I	, 800m			
, ,			, 800m		0.00.00	
0.02.2011 , 1.		1992	, 800m		8:39.32	
1. 2.		1992 1993	, 800m		8:41.39	
1. 2. 3.		1992 1993 1993	, 800m		8:41.39 8:46.87	
1. 2. 3. 4.		1992 1993 1993 1991	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42	
1. 2. 3. 4. 5.		1992 1993 1993 1991 1996	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29	
1. 2. 3. 4. 5. 6.		1992 1993 1993 1991 1996 1992	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13	<u> </u>
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27 9:22.19	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992 1990 1995	, 800m	6	8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27 9:22.19 9:22.82	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992 1990 1995 1996	, 800m	6 6	8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27 9:22.19 9:22.82 9:26.40	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992 1990 1995 1996	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27 9:22.19 9:22.82 9:26.40 9:30.31	
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.		1992 1993 1993 1991 1996 1992 1993 1986 1997 1995 1993 1992 1990 1995 1996	, 800m		8:41.39 8:46.87 8:49.42 8:53.29 8:55.89 9:06.66 9:08.30 9:13.13 9:13.63 9:17.93 9:19.27 9:22.19 9:22.82 9:26.40	

7 - 10 2	2011 ,				1	1(
37,	, 800m	ı				
,		1				
19.		1996			9:46.11	1
20.		1993			9:47.89	i
21.		1985			9:48.18	i
22.		1996			9:50.01	i
23.		1996			9:52.24	i
24.		1996			10:05.55	1
25.		1996			10:33.62	
		1994		1		
26. DNS		1994		4	10:54.89	
JNS		1770				
19	93 - 1994					
1.		1993			8:41.39	
2.		1993			8:46.87	
2. 3.		1993			9:06.66	
4.		1993			9:17.93	1
5.		1993			9:47.89	i
6.		1994		4	10:54.89	•
0.		1771		,	10.01.07	
38			, 400m			
10.02.2011			· 			
		4:06.30 4:09.22			(MEX)	11.07.2008 05.06.2001
		I				
ı		1				
1.		1985			4:23.88	
2.		1989			4:25.03	
3.		1996			4:26.63	
4.		1992			4:28.76	
5.		1995			4:40.75	
6.		1996		,	4:44.30	
7.		1995		6	4:45.86	
8.		1997			4:58.41	I
9.		1995			5:10.38	
10.		1996			5:10.47	
11.		1998			5:16.44	
12.		1996			5:31.11	
ONS		1996				
ONS		1995				
ONS		1996				
ONS		1993				
ONS		1993				
ONS		1996				

7 - 10	38,	011 , , 400m					ı	1
		95 - 1996						
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. ONS ONS	199	5 - 1990	1996 1995 1996 1995 1995 1996 1996 1995 1996			6	4:26.63 4:40.75 4:44.30 4:45.86 5:10.38 5:10.47 5:31.11	
10.02.	131 2011			, 50m				
10.02.	2011		25.10 25.97				(ITA)	11.09.1994 21.06.1998
1. 3. 4. 5. 6. 7.	A		1985 1995 1993 1986 1992 1994 1985 1994	FOres		6	26.67 26.67 26.86 27.19 27.46 27.72 27.86 27.86	
10.02.	132 2011			, 50m				
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	A		1988 1989 1994 1990 1994 1987 1990		I		23.40 23.41 23.42 23.50 23.59 23.63 23.77 23.84	

10.02.2	39 011				, 4 x 1	00m			
10.02.2	011			3:57.84				(CHN)	17.08.2008
1.	1			94 94	1:06.85			4:24.15 91 85	
2.		1		94 97	1:11.24			4:36.95 95 94	
3.		I	1	95 91	1:11.29	1		4:37.87 95 94	
4.				97 98	1:10.43			4:51.02 93 96	
EXH	3			89 94	1:12.00			4:32.94 94 85	
EXH	4			96 97	1:19.43			4:51.64 97 95	
10.02.2	40 011				, 4 x 10	00m			
1.		2		88 92	1:02.64		4	3:55.43 92 89	
2.		1		90 93	59.59	1		3:56.34 87 90	
3.	1			90 91	1:03.49			3:58.80 94 92	
4.		1		93 91	1:01.46			3:58.99 94 93	
5.				91 91	1:01.08			4:04.28 90 91	
6.		2		94 96	1:02.33			4:06.15 93 93	

7 - 10 2011 10 40, , 4 x 100m DSQ 1 EXH 1 4:03.45 96 1:03.05 90 91 92 4:07.83 EXH 4 6 94 1:05.27 92 90 92 EXH 3 4:09.12 91 1:01.61 94 2 EXH 4:14.07 95 1:03.76 94 94 94 EXH 3 4:20.71 93 1:10.88 96 93

11 2011 .

unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached
unattached

unattached