



, 08 - 10

2017

22 , 50m (15-17)
09.12.2017 - 11:12

	27.31		(ITA)	30.07.2009
	28.18			15.05.2014
	28.18		(ISR)	30.06.2017
/				
<u>1 8</u>				
3	2002	- 2	56.	NT
4	2001	- 1	53.	34.34
5	2001		57.	NT
<u>2 8</u>				
1	2001	- 5	58.	34.12
2	2002		24.	33.28
3	2001	- 3	37.	33.05
4	2001		50.	32.60
5	2002		52.	32.64
6	2001	- 4	21.	33.22
7	2002		55.	33.39
<u>3 8</u>				
1	2001	- 1	45.	32.50
2	2001	- 2	27.	32.46
3	2002		42.	32.40
4	2002		28.	32.37
5	2002		44.	32.40
6	2001		49.	32.40
7	2001		45.	32.47
8	2001	- 2	40.	32.54
<u>4 8</u>				
1	2001	-	30.	32.25
2	2002	- 1	26.	32.09
3	2001		14.	32.07
4	2001		47.	31.90
5	2001		36.	31.94
6	2002	- 3	29.	32.08
7	2001		50.	32.20
8	2001		54.	32.29
<u>5 8</u>				
1	2002		33.	31.83
2	2002		34.	31.66
3	2001	- 1	16.	31.57
4	2000		38.	31.50
5	2000	- 1	5.	31.52
6	2001		12.	31.62
7	2002	- 3	23.	31.68
8	2001		13.	31.85



, 08 - 10

2017

22, , 50m

<u>6 8</u>						
1		2000		- 1	35.	31.39
2		2002			25.	31.33
3		2002			18.	31.10
4		2000			15.	31.02
5		2000			22.	31.05
6		2001			17.	31.24
7		2001			43.	31.36
8		2001		- 1	38.	31.46
<u>7 8</u>						
1		2002			48.	30.80
2		2000			40.	30.60
3		2002			7.	30.49
4		2002	-	- 1	11.	30.26
5		2000		- 2	6.	30.42
6		2001		- 1	19.	30.57
7		2000			8.	30.67
8		2002			9.	31.02
<u>8 8</u>						
1		2001		- 2	30.	30.18
2		2002			10.	30.08
3		2001	- 2		4.	29.55
4		2000			1.	28.46
5		2000			2.	29.42
6		2002			20.	29.65
7		2000	-	- 4	32.	30.12
8		2000		-	3.	30.19