





« »

,1 "

, 27. - 29.2.2020

7.02.2020						, 4 x 50r					2010 - 2
: FINA 2019											
				1				R.T.			FINA
l.	,		3	10 10	+0,73	33.85 40.08	• • • ,	+0,73	2:28.22 10 10	+0,74	187 37.28 37.01
	" " ,		1	10 10	+0,79	36.82 37.75	. , ,	+0,79	2:28.88 10 10	+0,35	185 39.00 35.31
	,			10 10	+0,66	37.68 36.06	,	+0,66	2:32.62 10 10	+0,32	171 39.54 39.34
٠.	,			3 11 11			,		2:48.31 11 11		128 41.52 40.92
	,		3	10 10		42.03 41.28	,		2:48.33 10 10		128 45.48 39.54
3.	,	3	3	11 10		38.49 45.13	,	,	3:02.31 10 10		100 47.07 51.62
	9					, 4 x 50r	n				2008 - 2
	0 - 10:00										
: FINA 2019				,				R.T.			FINA
			2	/ 08 09		31.42 33.70	,	R.T.	2:04.91 09 08		FINA 313
: FINA 2019		2		08	+0,54				09		
: FINA 2019		2		08 09	+0,54	33.70 30.69		+0,54	09 08 2:05.02 08	+0,25	313
: FINA 2019				08 09 08 08		33.70 30.69 1:34.45 32.37		+0,54	09 08 2:05.02 08 08 2:14.00	+0,25	313 312 253 35.66
: FINA 2019	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2	08 09 08 08 08	+0,68	33.70 30.69 1:34.45 32.37 34.88		+0,54 +0,68 +0,61	09 08 2:05.02 08 08 2:14.00 08 2:14.00		313 312 253 35.66 31.09







_	27	29.2	.2020
,	<i></i>	20.2	0_0

	9,		, 4 x 50m			,	:	2008 -	2009			
				/					R.T.			FINA
7.		2							+0,79	2:28.88		185
	,			08	+0,79	33.02		,		08		1:04.68
	,			09		40.54	,			09		10.64
8.	2									2:30.42		179
	,			09		35.62	,			09		38.35
	,			10		39.11	,			09		37.34
	9					, 4 x 50m						2006 - 200
27.02.2020	0 - 10:00					·						
: FINA 2019)											
				/					R.T.			FINA
1.			1						+0,62	1:57.17		379
	,			07	+0,62	29.69		,		06		
	,			06		37.80	,			07		
2.			1							1:58.37		368
	,			07 07		30.50	,	,		06 06		
3.	1								+0,69	2:04.60		315
	,			07 08	+0,69	29.18		,		07 07		29.95
4.	"	" 1				"	"			2:05.25		310
	,			06		30.55		,		07		
	,			07		34.51		,		07		
5.	3		1			3				2:05.45		309
	,			06		29.46	,			06		
	,			06			,			07		
6.		1							+0,75	2:09.75		279
	,			07 06	+0,75	33.98 32.28	,	,		07 08	+0,52	33.82 29.67
7.									+0,74	2:37.94		155
	,			07 07	+0,74	42.53 43.50	,			07 10	+0,73	35.77 36.14
SQ			1						+0,75			
-						.(.6.4)			
	,	,	,	,	,	,	,					
XH	3		3			3				2:37.92		185
-	,		-	10		1:05.23		,		10		
	,			11				,		10		

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC