

1
21.09.2022 - 10:00

: FINA 2021

15				
1.	,	07	1:54.89	647
2.	,	04	1:55.37	638
3.	,	05	1:55.65	634
4.	,	06	1:57.28	608
5.	,	04	1:57.67	602
6.	,	07	1:59.25	578 I
7.	,	07	2:00.03	567 I
8.	,	00	2:00.71	557 I
9.	,	07	2:01.11	552 I
10.	,	06	2:01.14	551 I
11.	,	06	2:01.50	547 I
12.	,	05	2:01.64	545 I
13.	,	07	2:02.17	538 I
14.	,	07	2:03.07	526 I
15.	,	02	2:04.12	513 I
16.	,	06	2:05.91	491 I
17.	,	05	2:06.08	489 I
18.	,	07	2:07.16	477 II
19.	,	06	2:08.72	460 II
20.	,	04	2:10.07	445 II
21.	,	07	2:10.15	445 II
22.	,	07	2:13.97	408 II
23.	,	06	2:14.87	399 II
24.	,	07	2:16.60	384 II
25.	,	06	2:16.86	382 II
26.	,	06	2:18.09	372 II
27.	,	07	2:18.81	366 II
28.	,	07	2:23.04	335 III
29.	,	06	2:24.18	327 III
30.	,	07	2:33.54	271 III
DSQ	,	04		

(13-14)

1.	,	08	2:06.40	485 I
2.	,	08	2:06.70	482 II
3.	,	08	2:08.24	465 II
4.	,	08	2:11.06	435 II
5.	,	08	2:13.86	409 II
6.	,	09	2:15.08	398 II
7.	,	09	2:15.25	396 II
8.	,	09	2:19.39	362 II
9.	,	08	2:20.43	354 II
10.	,	08	2:22.37	340 III
11.	,	09	2:23.86	329 III
12.	,	08	2:25.97	315 III
13.	,	08	2:30.22	289 III
14.	,	08	2:30.65	286 III
15.	,	08	2:33.17	273 III

III

2022

, 21-23.09.2022

1,	, 200m	,	(13-14)			
16.	,		09		2:33.41	271 III
17.	,		09	-	2:33.96	268 III
	,		09		2:33.96	268 III
19.	,		08	-	2:33.99	268 III
20.	,		08		2:34.10	268 III
21.	,		08	.	2:40.03	239 I
22.	,		09		2:44.99	218 I
23.	,		08	-	2:46.47	212 I
24.	,		09		2:59.67	169 I
25.	,		08		3:25.21	113
26.	,		08		3:51.78	78
(15-16)						
1.	,		07		1:54.89	647
2.	,		06		1:57.28	608
3.	,		07		1:59.25	578 I
4.	,		07		2:00.03	567 I
5.	,		07		2:01.11	552 I
6.	,		06		2:01.14	551 I
7.	,		06		2:01.50	547 I
8.	,		07	- -	2:02.17	538 I
9.	,		07		2:03.07	526 I
10.	,		06		2:05.91	491 I
11.	,		07		2:07.16	477 II
12.	,		06		2:08.72	460 II
13.	,		07		2:10.15	445 II
14.	,		07		2:13.97	408 II
15.	,		06		2:14.87	399 II
16.	,		07		2:16.60	384 II
17.	,		06		2:16.86	382 II
18.	,		06		2:18.09	372 II
19.	,		07		2:18.81	366 II
20.	,		07	.	2:23.04	335 III
21.	,		06	.	2:24.18	327 III
22.	,		07	.	2:33.54	271 III
EXH	,		10	- -	2:16.44	386 II
EXH	,		10	- -	3:04.48	156 I

2

, 200m

21.09.2022 - 10:25

: FINA 2021

13

1.	,		08		2:06.74	661
2.	,		08		2:13.28	568 I
3.	,		06		2:15.50	541 I
4.	,		09		2:16.08	534 I
5.	,		09		2:16.46	529 I
6.	,		08		2:16.63	527 I

, 21-23.09.2022

	2,	, 200m	, 13				
7.	,		04			2:18.13	510 I
8.	,	,	07	-		2:18.69	504 I
9.	,		08	- -		2:20.42	486 I
10.	,		09			2:22.18	468 II
11.	,		09	.		2:26.17	431 II
12.	,		09			2:27.64	418 II
13.	,		08			2:28.43	411 II
14.	,		07	.		2:40.71	324 III
15.	,		07	- -		2:43.69	307 III
16.	,		09			2:47.09	288 III
17.	,		09			2:53.85	256 III
(11-12)							
1.	,		10			2:14.57	552 I
2.	,	,	11			2:27.32	421 II
3.	,	,	11			2:39.78	330 III
4.	,	,	10	- -		2:44.13	304 III
5.	,	,	11	.		2:46.35	292 III
6.	,	,	11			2:47.24	287 III
7.	,	,	11	- -		2:53.03	259 III
8.	,	,	10	-		2:56.71	244 I
9.	,	,	11	.		3:06.16	208 I
10.	,	,	11	-		3:15.79	179 I
(13-14)							
1.	,		08			2:06.74	661
2.	,	,	08			2:13.28	568 I
3.	,	,	09			2:16.08	534 I
4.	,	,	09			2:16.46	529 I
5.	,	,	08			2:16.63	527 I
6.	,	,	08	- -		2:20.42	486 I
7.	,	,	09			2:22.18	468 II
8.	,	,	09	.		2:26.17	431 II
9.	,	,	09			2:27.64	418 II
10.	,	,	08			2:28.43	411 II
11.	,	,	09			2:47.09	288 III
12.	,	,	09			2:53.85	256 III
EXH	,		12			2:32.11	382 II

, 21-23.09.2022

3
21.09.2022 - 10:40

, 100m

: FINA 2021

15

1.	,	89		1:02.39	697
2.	,	03		1:04.51	631
3.	,	03		1:05.98	590
4.	,	05		1:06.86	567
5.	,	05		1:12.96	436 II
6.	,	05		1:13.55	425 II
7.	,	07	- -	1:16.76	374 II
8.	,	07	" "	1:17.50	364 II
9.	,	07		1:29.79	234 I
10.	,	07		1:29.91	233 I

(13-14)

1.	,	08		1:12.80	439 II
2.	,	08		1:13.19	432 II
3.	,	08		1:13.41	428 II
4.	,	09		1:14.10	416 II
5.	,	08		1:14.84	404 II
6.	,	08	- -	1:17.06	370 II
7.	,	08	.	1:17.96	357 II
8.	,	08	- -	1:18.39	351 II
9.	,	09		1:20.08	330 II
10.	,	09		1:21.91	308 III
11.	,	08		1:22.25	304 III
12.	,	09		1:27.91	249 III
13.	,	08		1:28.35	245 III
14.	,	08		1:30.06	232 I
15.	,	08	- -	1:30.41	229 I
16.	,	08		1:32.41	214 I
17.	,	08		1:32.79	212 I
18.	,	09	- -	1:46.96	138 II
DSQ	,	08	- -		

(15-16)

1.	,	07	- -	1:16.76	374 II
2.	,	07	" "	1:17.50	364 II
3.	,	07		1:29.79	234 I
4.	,	07		1:29.91	233 I

, 21-23.09.2022

4

, 100m

21.09.2022 - 10:50

: FINA 2021

13

1.		07		1:10.84	682	
2.		06		1:13.20	618	
3.		08		1:16.53	541	I
4.		98		1:18.29	505	I
5.		09		1:18.77	496	I
6.		07		1:20.32	468	I
7.		09		1:20.52	464	I
8.		08	- -	1:24.75	398	II
9.		08		1:25.88	382	II
10.		09		1:28.74	347	II
11.		09		1:28.96	344	II
12.		08		1:33.15	300	III
13.		09	" "	1:34.32	289	III
14.		09		1:35.75	276	III
15.		08		1:35.97	274	III
16.		09		1:36.64	268	III
17.		08		1:38.25	255	III
18.		09		1:38.28	255	III
19.		09		1:39.68	244	III
20.		08		1:49.86	182	I
21.		08		1:53.50	165	I

(11-12)

1.		10	- -	1:20.78	460	I
2.		11		1:26.18	378	II
3.		10		1:26.66	372	II
4.		11		1:31.05	321	III
5.		11		1:38.49	253	III
6.		10	-	1:42.94	222	I
7.		11		1:45.62	205	I
8.		10		1:46.68	199	I
9.		10		1:49.66	183	I
10.		11		1:50.93	177	I
11.		11		1:53.12	167	I
12.		10		1:53.34	166	I
13.		11		1:56.43	153	I

(13-14)

1.		08		1:16.53	541	I
2.		09		1:18.77	496	I
3.		09		1:20.52	464	I
4.		08	- -	1:24.75	398	II
5.		08		1:25.88	382	II
6.		09		1:28.74	347	II
7.		09		1:28.96	344	II
8.		08		1:33.15	300	III
9.		09	" "	1:34.32	289	III
10.		09		1:35.75	276	III

III

2022

, 21-23.09.2022

4,	, 100m	,	(13-14)			
11.	,		08		1:35.97	274 III
12.	,		09		1:36.64	268 III
13.	,		08		1:38.25	255 III
14.	,		09		1:38.28	255 III
15.	,		09		1:39.68	244 III
16.	,		08		1:49.86	182 I
17.	,		08		1:53.50	165 I
EXH	,		12	- -	1:35.26	280 III

5 , 100m
21.09.2022 - 10:55

: FINA 2021

15						
1.	,		06		58.92	551
2.	,		02		1:01.01	497 I
3.	,		07	.	1:06.43	385 II
4.	,		06	" "	1:06.79	378 II
5.	,		07		1:12.84	292 II
6.	,		06		1:13.12	288 III
	(13-14)					
1.	,		08		56.48	626
2.	,		08		1:03.59	439 I
3.	,		08		1:05.49	401 II
4.	,		08		1:05.70	398 II
5.	,		08	.	1:07.43	368 II
6.	,		08		1:08.19	356 II
7.	,		08		1:09.63	334 II
8.	,		08		1:10.05	328 II
9.	,		09	- -	1:10.96	315 II
10.	,		08	.	1:13.96	279 III
11.	,		08		1:14.13	277 III
			09		1:14.13	277 III
13.	,		09		1:14.70	270 III
14.	,		08	-	1:15.67	260 III
15.	,		09		1:17.68	240 III
16.	,		09		1:18.10	236 III
17.	,		09		1:25.11	183 I
18.	,		09		1:28.91	160 I
19.	,		09		1:38.99	116 II
DSQ	,		09	-		

, 21-23.09.2022

5, , 100m

(15-16)

1.	,	06		58.92	551
2.	,	07	.	1:06.43	385 II
3.	,	06	" "	1:06.79	378 II
4.	,	07		1:12.84	292 II
5.	,	06		1:13.12	288 III

6

, 100m

21.09.2022 - 11:05

: FINA 2021

13

1.	,	08		1:06.50	562
2.	,	08		1:06.59	560
3.	,	09		1:10.44	473 I
4.	,	08		1:12.04	442 I
5.	,	07		1:14.94	392 II
6.	,	09		1:16.10	375 II
7.	,	09		1:16.64	367 II
8.	,	07	- -	1:20.34	318 II
9.	,	08		1:20.41	318 II
10.	,	09	-	1:21.24	308 II
11.	,	08		1:21.63	304 III
12.	,	08		1:33.50	202 I

(11-12)

1.	,	10		1:15.32	387 II
2.	,	11	.	1:16.67	366 II
3.	,	11		1:26.18	258 III
4.	,	11	-	1:27.31	248 III
5.	,	11	- -	1:27.75	244 III
6.	,	10		1:32.35	209 I
7.	,	11		1:37.37	179 I
8.	,	11		1:40.25	164 I
9.	,	11		1:47.55	132 II
10.	,	11		1:53.19	114 II
11.	,	11		1:58.55	99 II
12.	,	11		1:59.27	97 II
13.	,	11		2:02.66	89 II
DSQ	,	11			

(13-14)

1.	,	08		1:06.50	562
2.	,	08		1:06.59	560
3.	,	09		1:10.44	473 I
4.	,	08		1:12.04	442 I
5.	,	09		1:16.10	375 II
6.	,	09		1:16.64	367 II
7.	,	08		1:20.41	318 II
8.	,	09	-	1:21.24	308 II

, 21-23.09.2022

6, , 100m		(13-14)				
9.	,	08		1:21.63	304	III
10.	,	08		1:33.50	202	I
EXH	,	12		1:25.35	265	III

7
21.09.2022 - 11:15

, 50m

: FINA 2021

15

1.	,	89		24.91	665	
2.	,	04		25.21	642	I
3.	,	02		25.89	592	I
4.	,	06	.	27.04	520	I
5.	,	06		27.12	515	I
6.	,	05		27.71	483	II
7.	,	07		28.29	454	II
8.	,	05	" "	28.54	442	II
9.	,	05		28.76	432	II
10.	,	05	.	28.91	425	II
11.	,	06		29.17	414	II
12.	,	07		29.30	409	II
13.	,	06		29.59	397	II
14.	,	07	- -	29.74	391	II
15.	,	07	-	31.84	318	III
16.	,	07		33.79	266	I
17.	,	07		34.42	252	I
(13-14)						
1.	,	08	.	27.13	515	I
2.	,	08	.	28.40	449	II
3.	,	08		29.43	403	II
4.	,	08	- -	30.38	366	III
5.	,	09		30.46	364	III
6.	,	08		30.52	361	III
7.	,	08		31.14	340	III
8.	,	08		31.97	314	III
9.	,	09		32.06	312	III
10.	,	09		32.52	299	III
11.	,	08		32.61	296	III
12.	,	09	-	34.74	245	I
13.	,	09		36.15	217	I
14.	,	09	- -	38.54	179	II
15.	,	08		38.75	176	II
16.	,	08		40.18	158	II
17.	,	09		43.38	126	II
DSQ	,	08				

III

2022

, 21-23.09.2022

7, , 50m

(15-16)

1.	,	06	.	27.04	520	I
2.	,	06	.	27.12	515	I
3.	,	07	.	28.29	454	II
4.	,	06	.	29.17	414	II
5.	,	07	.	29.30	409	II
6.	,	06	.	29.59	397	II
7.	,	07	- -	29.74	391	II
8.	,	07	-	31.84	318	III
9.	,	07	.	33.79	266	I
10.	,	07	.	34.42	252	I

8

, 50m

21.09.2022 - 11:20

: FINA 2021

13

1.	,	00	.	28.43	630	
2.	,	03	.	29.28	577	I
3.	,	08	.	30.22	525	I
4.	,	06	.	30.42	514	I
5.	,	04	.	30.49	511	I
6.	,	05	.	31.61	458	II
7.	,	06	.	31.71	454	II
8.	,	04	.	31.99	442	II
9.	,	07	.	32.26	431	II
10.	,	04	.	32.58	419	II
11.	,	09	.	32.74	412	II
12.	,	09	.	33.28	393	II
13.	,	09	.	33.52	384	II
14.	,	08	.	34.16	363	III
15.	,	07	.	36.10	308	III
16.	,	08	.	39.28	239	I

(11-12)

1.	,	10	.	33.74	377	II
2.	,	11	.	36.06	309	III
3.	,	11	-	36.67	293	III
4.	,	10	.	36.94	287	I
5.	,	11	.	41.61	201	I
6.	,	11	.	52.31	101	II
7.	,	11	.	56.56	80	

(13-14)

1.	,	08	.	30.22	525	I
2.	,	09	.	32.74	412	II
3.	,	09	.	33.28	393	II
4.	,	09	.	33.52	384	II
5.	,	08	.	34.16	363	III
6.	,	08	.	39.28	239	I

9 , 100m
21.09.2022 - 11:20

: FINA 2021

15

1.	,	89		58.61	594
2.	,	07		1:00.60	537
3.	,	06		1:01.36	518
4.	,	05		1:02.68	485 I
5.	,	05	- -	1:04.43	447 I
6.	,	07		1:04.90	437 I
7.	,	05		1:04.93	437 I
8.	,	05		1:05.43	427 I
9.	,	07		1:05.47	426 I
10.	,	07		1:06.88	400 II
11.	,	05		1:07.68	386 II
12.	,	04		1:08.75	368 II
13.	,	05	- -	1:09.90	350 II
14.	,	07	- -	1:11.39	328 II
15.	,	07	- -	1:12.60	312 II
	,	06		1:12.60	312 II
17.	,	07	.	1:13.46	301 II
18.	,	06	.	1:14.20	292 III
19.	,	07	.	1:15.13	282 III
20.	,	07	.	1:16.08	271 III
21.	,	07	.	1:16.31	269 III
22.	,	07	.	1:17.26	259 III
23.	,	07	.	1:22.31	214 III
24.	,	07	.	1:22.63	212 III

(13-14)

1.	,	08		1:01.08	525
2.	,	08		1:04.42	447 I
3.	,	08		1:05.64	423 I
4.	,	08		1:05.71	421 I
5.	,	08		1:05.88	418 I
6.	,	08		1:06.49	407 II
7.	,	08	.	1:08.44	373 II
8.	,	09	.	1:08.51	372 II
9.	,	08		1:09.42	357 II
10.	,	09	.	1:09.73	352 II
11.	,	09	-	1:09.93	349 II
12.	,	08	.	1:10.72	338 II
13.	,	09	.	1:10.74	338 II
14.	,	08	- -	1:11.83	322 II
15.	,	08		1:12.14	318 II
16.	,	08		1:12.31	316 II
17.	,	08		1:12.68	311 II
18.	,	08		1:12.92	308 II
19.	,	08	.	1:13.02	307 II
20.	,	08	.	1:13.29	304 II
21.	,	08		1:13.33	303 II
22.	,	08		1:13.51	301 II

, 21-23.09.2022

9,	, 100m	,	(13-14)			
23.	,	08		1:13.74	298	II
24.	,	09	.	1:13.81	297	II
25.	,	09		1:13.84	297	II
26.	,	08		1:13.99	295	II
27.	,	08	.	1:15.07	282	III
28.	,	08	.	1:15.84	274	III
29.	,	09	.	1:17.13	260	III
30.	,	08		1:17.15	260	III
31.	,	09		1:17.55	256	III
32.	,	08	- -	1:17.73	254	III
33.	,	09		1:17.74	254	III
34.	,	09		1:17.90	253	III
35.	,	09		1:18.11	251	III
36.	,	08	.	1:18.13	250	III
37.	,	09	.	1:18.31	249	III
38.	,	08		1:18.42	248	III
39.	,	09		1:18.97	243	III
40.	,	09	-	1:19.01	242	III
41.	,	09	-	1:19.52	238	III
42.	,	09	-	1:20.51	229	III
43.	,	08	- -	1:24.00	201	III
44.	,	08		1:26.78	183	I
45.	,	09		1:29.69	165	I
DSQ	,	08	.			
(15-16)						
1.	,	07		1:00.60	537	
2.	,	06		1:01.36	518	
3.	,	07		1:04.90	437	I
4.	,	07		1:05.47	426	I
5.	,	07		1:06.88	400	II
6.	,	07	- -	1:11.39	328	II
7.	,	07	- -	1:12.60	312	II
9.	,	06		1:12.60	312	II
9.	,	07	.	1:13.46	301	II
10.	,	06	.	1:14.20	292	III
11.	,	07	.	1:15.13	282	III
12.	,	07	.	1:16.08	271	III
13.	,	07	.	1:16.31	269	III
14.	,	07	.	1:17.26	259	III
15.	,	07	.	1:22.31	214	III
16.	,	07	.	1:22.63	212	III

10 , 100m
21.09.2022 - 11:35

: FINA 2021

13

1.		07		1:06.66	609
2.	,	08		1:08.11	571
3.	,	06		1:09.24	543
4.	,	00	.	1:09.90	528
5.	,	03		1:10.66	511 I
6.	,	08		1:11.10	502 I
7.	,	06		1:11.40	495 I
8.	,	08	- -	1:11.53	493 I
9.	,	09		1:12.17	480 I
10.	,	08		1:12.46	474 I
11.	,	09		1:13.45	455 I
12.	,	08		1:13.87	447 I
13.	,	09	.	1:14.05	444 I
14.	,	08		1:14.24	441 I
15.	,	07		1:14.72	432 I
16.	,	08		1:14.94	428 II
17.	,	09		1:17.82	382 II
18.	,	07	.	1:18.75	369 II
19.	,	08	- -	1:18.79	368 II
20.	,	07		1:18.90	367 II
21.	,	01	.	1:20.33	348 II
22.	,	08	- -	1:21.61	332 II
23.	,	08		1:22.66	319 II
24.	,	09		1:23.74	307 II
25.	,	08		1:24.14	302 III
26.	,	09		1:24.98	294 III
27.	,	07	.	1:25.07	293 III
28.	,	09		1:26.03	283 III
29.	,	08	- -	1:26.36	280 III
30.	,	08		1:26.37	280 III
31.	,	09	.	1:26.91	274 III
32.	,	08	" "	1:28.86	257 III
33.	,	08		1:29.14	254 III
34.	,	08		1:29.44	252 III
35.	,	09	.	1:29.53	251 III
36.	,	09		1:30.60	242 III
37.	,	08	" "	1:31.58	234 III
38.	,	09		1:32.04	231 III
39.	,	09	.	1:32.24	229 III
40.	,	09		1:33.06	223 III
41.	,	08		1:33.74	219 III
42.	,	08		1:33.96	217 III
43.	,	07		1:34.98	210 III
44.	,	08		1:37.11	197 I
45.	,	08		1:38.32	189 I
46.	,	08	- -	1:43.29	163 I

, 21-23.09.2022

10, , 100m						
(11-12)						
1.	,	10	- -	1:14.90	429	I
2.	,	10		1:15.46	419	II
3.	,	10	.	1:15.60	417	II
4.	,	11		1:16.91	396	II
5.	,	10		1:17.47	388	II
6.	,	11		1:18.29	376	II
7.	,	10		1:18.95	366	II
8.	,	10		1:20.35	347	II
9.	,	10		1:21.04	339	II
10.	,	10	.	1:22.09	326	II
11.	,	11		1:23.46	310	II
12.	,	10		1:24.68	297	III
13.	,	11		1:24.75	296	III
14.	,	10		1:26.55	278	III
15.	,	11		1:27.05	273	III
16.	,	11		1:28.34	261	III
17.	,	10		1:31.97	231	III
18.	,	10		1:33.13	223	III
19.	,	10	.	1:33.14	223	III
20.	,	11	.	1:34.95	210	III
21.	,	10		1:35.03	210	I
22.	,	11		1:35.36	208	I
23.	,	10		1:38.15	190	I
24.	,	11		1:39.72	181	I
25.	,	10		1:40.18	179	I
26.	,	11		1:48.73	140	II
27.	,	11		2:01.66	100	II
28.	,	11		2:08.03	85	
29.	,	11		2:11.08	80	
DSQ	,	11	-			
DSQ	,	11				
DSQ	,	11				
(13-14)						
1.	,	08		1:08.11	571	
2.	,	08		1:11.10	502	I
3.	,	08	- -	1:11.53	493	I
4.	,	09		1:12.17	480	I
5.	,	08		1:12.46	474	I
6.	,	09		1:13.45	455	I
7.	,	08		1:13.87	447	I
8.	,	09	.	1:14.05	444	I
9.	,	08		1:14.24	441	I
10.	,	08		1:14.94	428	II
11.	,	09		1:17.82	382	II
12.	,	08	- -	1:18.79	368	II
13.	,	08	- -	1:21.61	332	II
14.	,	08		1:22.66	319	II
15.	,	09		1:23.74	307	II
16.	,	08		1:24.14	302	III
17.	,	09		1:24.98	294	III
18.	,	09		1:26.03	283	III

III

2022

, 21-23.09.2022

10, , 100m , (13-14)

19.	,	08	- -	1:26.36	280	III
20.	,	08		1:26.37	280	III
21.	,	09	.	1:26.91	274	III
22.	,	08	" "	1:28.86	257	III
23.	,	08		1:29.14	254	III
24.	,	08		1:29.44	252	III
25.	,	09	.	1:29.53	251	III
26.	,	09		1:30.60	242	III
27.	,	08	" "	1:31.58	234	III
28.	,	09		1:32.04	231	III
29.	,	09	.	1:32.24	229	III
30.	,	09		1:33.06	223	III
31.	,	08		1:33.74	219	III
32.	,	08		1:33.96	217	III
33.	,	08		1:37.11	197	I
34.	,	08		1:38.32	189	I
35.	,	08	- -	1:43.29	163	I

11

, 50m

22.09.2022 - 10:00

: FINA 2021

15

1.	,	07		23.40	639	
2.	,	89		23.61	622	I
3.	,	04		23.68	617	I
4.	,	05		24.28	572	I
5.	,	02		24.42	562	I
6.	,	07		24.67	545	II
7.	,	07		24.75	540	II
8.	,	06		24.82	535	II
9.	,	00	.	24.87	532	II
10.	,	04	.	25.21	511	II
11.	,	05		25.34	503	II
12.	,	06	.	25.39	500	II
13.	,	05	- -	25.70	482	II
14.	,	05		25.89	472	II
15.	,	05	.	25.99	466	II
16.	,	05	" "	26.01	465	II
17.	,	06		26.06	462	II
18.	,	06		26.08	461	II
19.	,	07		26.15	458	II
20.	,	05		26.25	452	II
21.	,	07	- -	26.40	445	II
22.	,	07	.	26.43	443	II
23.	,	06	- -	26.86	422	II
	,	06		26.86	422	II
25.	,	05	- -	27.00	416	II
26.	,	06		27.10	411	III
27.	,	07		27.11	411	III

, 21-23.09.2022

11,	, 50m	, 15				
28.	,		07		27.18	408 III
29.	,		04		27.23	405 III
30.	,		07		27.39	398 III
31.	,		05		27.51	393 III
32.	,		07	.	27.69	385 III
33.	,		06		27.84	379 III
34.	,		06		27.86	378 III
	,		07	.	27.86	378 III
36.	,		07		28.11	368 III
	,		07	" "	28.11	368 III
38.	,		06	.	28.42	356 III
39.	,		07	.	28.62	349 III
40.	,		07	- -	29.41	322 I
41.	,		06		29.78	310 I
42.	,		07		30.46	289 I
43.	,		07		30.58	286 I
(13-14)						
1.	,		08		25.48	495 II
2.	,		09	.	26.00	466 II
3.	,		08		26.31	449 II
4.	,		08		26.41	444 II
5.	,		08	.	26.74	428 II
6.	,		08		26.83	424 II
7.	,		08		26.99	416 II
8.	,		09	.	27.27	404 III
9.	,		08		27.47	395 III
10.	,		09		27.55	391 III
11.	,		08	.	27.61	389 III
12.	,		08		27.82	380 III
13.	,		08		27.84	379 III
14.	,		08	.	28.03	372 III
15.	,		08	- -	28.08	370 III
16.	,		08		28.12	368 III
17.	,		09	- -	28.14	367 III
18.	,		08	.	28.18	366 III
19.	,		09		28.20	365 III
	,		08		28.20	365 III
21.	,		09	.	28.21	364 III
	,		08		28.21	364 III
23.	,		09		28.38	358 III
24.	,		08	.	28.61	349 III
25.	,		08	.	28.82	342 III
26.	,		08		28.90	339 III
27.	,		08		28.94	338 III
28.	,		08		28.98	336 III
29.	,		09		29.18	329 III
30.	,		08		29.29	326 I
31.	,		09		29.33	324 I
32.	,		09		29.35	324 I
33.	,		08		29.73	311 I
34.	,		08	.	29.81	309 I

, 21-23.09.2022

11,	, 50m	,	(13-14)			
35.	,		08		29.84	308 I
36.	,		08	.	29.98	304 I
37.	,		08		30.61	285 I
38.	,		09		30.92	277 I
39.	,		09		32.17	246 I
40.	,		08	-	32.83	231 I
41.	,		08		33.42	219 I
42.	,		08		33.46	218 I
43.	,		08	- -	33.71	213 I
44.	,		09	.	33.93	209 I
45.	,		09	.	34.27	203 I
46.	,		09	- -	34.50	199 I
47.	,		09		34.74	195 I
48.	,		08		35.11	189 I
49.	,		10	- -	35.28	186 II
50.	,		10	- -	35.31	186 II
51.	,		10	- -	38.28	146 II
(15-16)						
1.	,		07		23.40	639
2.	,		07		24.67	545 II
3.	,		07		24.75	540 II
4.	,		06		24.82	535 II
5.	,		06	.	25.39	500 II
6.	,		06		26.06	462 II
7.	,		06		26.08	461 II
8.	,		07		26.15	458 II
9.	,		07	- -	26.40	445 II
10.	,		07	.	26.43	443 II
11.	,		06	- -	26.86	422 II
	,		06		26.86	422 II
13.	,		06		27.10	411 III
14.	,		07		27.11	411 III
15.	,		07		27.18	408 III
16.	,		07		27.39	398 III
17.	,		07	.	27.69	385 III
18.	,		06		27.84	379 III
19.	,		06		27.86	378 III
	,		07	.	27.86	378 III
21.	,		07		28.11	368 III
	,		07	" "	28.11	368 III
23.	,		06	.	28.42	356 III
24.	,		07	.	28.62	349 III
25.	,		07	- -	29.41	322 I
26.	,		06		29.78	310 I
27.	,		07		30.46	289 I
28.	,		07		30.58	286 I

12
22.09.2022 - 10:10

, 50m

: FINA 2021

13

1.	,	08		26.90	619	I
2.	,	04	.	27.46	582	I
3.	,	06		27.59	574	I
4.	,	03		27.87	556	I
5.	,	09		27.89	555	I
6.	,	08		28.17	539	II
7.	,	09		29.00	494	II
8.	,	08		29.01	493	II
9.	,	08		29.04	492	II
10.	,	06		29.28	480	II
11.	,	09		29.37	475	II
12.	,	08		29.43	472	II
13.	,	07		29.68	461	II
14.	,	09		29.89	451	II
15.	,	09		30.10	442	II
16.	,	05	.	30.39	429	II
17.	,	08	- -	30.40	429	II
18.	,	04		30.65	418	II
19.	,	07	.	30.66	418	II
20.	,	09		31.25	395	III
21.	,	07	- -	31.97	368	III
22.	,	09	.	32.96	336	I
23.	,	08		32.99	335	I
24.	,	09	-	33.58	318	I
25.	,	09		33.62	317	I
26.	,	08		33.75	313	I
27.	,	08	.	33.96	307	I
28.	,	07	.	34.13	303	I
29.	,	09		34.29	299	I
30.	,	08		34.34	297	I
31.	,	09	.	34.47	294	I
32.	,	08		34.80	286	I
33.	,	09		35.38	272	I
34.	,	09	.	35.47	270	I
35.	,	08	- -	36.22	253	I
36.	,	09		36.40	249	I
37.	,	07		36.65	244	I
38.	,	08		36.68	244	I
39.	,	08		36.97	238	I
40.	,	08		40.57	180	II
41.	,	08	- -	41.52	168	II

, 21-23.09.2022

12, , 50m					
(11-12)					
1.	,	10	.	28.96	496 II
2.	,	10	.	29.48	470 II
3.	,	11	.	31.07	401 III
4.	,	10	.	31.27	394 III
5.	,	11	.	32.30	357 III
6.	,	11	.	32.34	356 III
7.	,	10	.	32.88	339 I
8.	,	10	.	32.90	338 I
9.	,	11	- -	32.95	337 I
10.	,	10	- -	33.45	322 I
11.	,	11	.	34.29	299 I
12.	,	11	.	35.69	265 I
13.	,	10	.	36.91	239 I
	,	11	.	36.91	239 I
15.	,	11	.	36.99	238 I
16.	,	10	.	37.00	238 I
17.	,	10	.	37.25	233 I
18.	,	11	.	37.33	231 I
19.	,	11	.	38.89	204 I
20.	,	11	.	40.38	183 II
21.	,	11	.	42.85	153 II
22.	,	11	.	43.57	145 II
23.	,	11	.	48.27	107 II
24.	,	11	.	48.34	106 II
25.	,	11	.	48.79	103 II
(13-14)					
1.	,	08	.	26.90	619 I
2.	,	09	.	27.89	555 I
3.	,	08	.	28.17	539 II
4.	,	09	.	29.00	494 II
5.	,	08	.	29.01	493 II
6.	,	08	.	29.04	492 II
7.	,	09	.	29.37	475 II
8.	,	08	.	29.43	472 II
9.	,	09	.	29.89	451 II
10.	,	09	.	30.10	442 II
11.	,	08	- -	30.40	429 II
12.	,	09	.	31.25	395 III
13.	,	09	.	32.96	336 I
14.	,	08	.	32.99	335 I
15.	,	09	-	33.58	318 I
16.	,	09	.	33.62	317 I
17.	,	08	.	33.75	313 I
18.	,	08	.	33.96	307 I
19.	,	09	.	34.29	299 I
20.	,	08	.	34.34	297 I
21.	,	09	.	34.47	294 I
22.	,	08	.	34.80	286 I
23.	,	09	.	35.38	272 I
24.	,	09	.	35.47	270 I
25.	,	08	- -	36.22	253 I

, 21-23.09.2022

12,	, 50m	,	(13-14)		
26.	,	09		36.40	249 I
27.	,	08		36.68	244 I
28.	,	08		36.97	238 I
29.	,	08		40.57	180 II
30.	,	08	- -	41.52	168 II

23
22.09.2022 - 10:25 , 200m

: FINA 2021

15

1.	,	06		2:08.12	626
2.	,	07		2:08.86	615
3.	,	06		2:18.49	496 I
4.	,	07		2:22.41	456 I
5.	,	07		2:25.40	428 II
6.	,	07		2:26.05	422 II
7.	,	06		2:26.90	415 II
8.	,	07		2:28.30	403 II
9.	,	04		2:32.41	372 II
10.	,	05		2:36.76	342 II
11.	,	07	- -	2:39.12	327 II
12.	,	07	-	2:41.69	311 III
13.	,	06		2:44.37	296 III
14.	,	07		2:49.22	271 III
15.	,	07		3:00.00	225 III
DSQ	,	07			

(13-14)

1.	,	08	.	2:27.25	412 II
2.	,	09	-	2:31.90	375 II
3.	,	09		2:33.46	364 II
4.	,	09	-	2:35.43	350 II
5.	,	08	.	2:35.69	349 II
6.	,	08		2:38.29	332 II
7.	,	09	.	2:40.01	321 II
8.	,	08	.	2:42.55	306 III
9.	,	08		2:42.72	305 III
10.	,	09		2:43.36	302 III
11.	,	09	-	2:46.22	286 III
12.	,	09		2:46.81	283 III
13.	,	08		2:47.34	281 III
14.	,	09	.	2:47.84	278 III
15.	,	08	- -	2:50.90	263 III
16.	,	08	.	2:51.43	261 III
17.	,	09	.	2:51.57	260 III
18.	,	08		2:54.36	248 III
19.	,	08		2:54.89	246 III
20.	,	08		3:05.78	205 I
21.	,	09		3:12.63	184 I

III

2022

, 21-23.09.2022

23,	, 200m	,	(13-14)		
DSQ	,			08	
DSQ	,			09	
(15-16)					
1.	,			06	2:08.12 626
2.	,			07	2:08.86 615
3.	,			06	2:18.49 496 I
4.	,			07	2:22.41 456 I
5.	,			07	2:25.40 428 II
6.	,			07	2:26.05 422 II
7.	,			06	2:26.90 415 II
8.	,			07	2:28.30 403 II
9.	,		- -	07	2:39.12 327 II
10.	,		-	07	2:41.69 311 III
11.	,			06	2:44.37 296 III
12.	,			07	2:49.22 271 III
13.	,			07	3:00.00 225 III
DSQ	,			07	

24
22.09.2022 - 10:45

, 200m

: FINA 2021

13					
1.	,			08	2:25.65 585
2.	,			08	2:27.04 569
3.	,		- -	08	2:33.88 496 I
4.	,			09	2:34.40 491 I
5.	,		-	07	2:39.96 442 II
6.	,			09	2:43.07 417 II
7.	,		.	09	2:43.79 411 II
8.	,			08	2:46.52 391 II
9.	,			09	2:48.43 378 II
10.	,			08	2:59.39 313 II
11.	,			09	3:01.39 303 III
12.	,		.	07	3:02.60 297 III
13.	,		.	09	3:04.75 286 III
14.	,			08	3:06.37 279 III
15.	,		" "	08	3:14.50 245 III
16.	,		" "	08	3:22.09 219 III
DSQ	,			09	
DSQ	,			08	

, 21-23.09.2022

24, , 200m					
(11-12)					
1.	,	11		2:45.86	396 II
2.	,	10		2:47.34	386 II
3.	,	11	.	2:54.79	338 II
4.	,	10	.	2:56.18	330 II
5.	,	11		3:01.44	302 III
6.	,	11		3:08.36	270 III
7.	,	11	.	3:11.24	258 III
8.	,	11		3:34.35	183 I
9.	,	11		3:52.61	143 I
DSQ	,	11			
DSQ	,	10			
DSQ	,	10	.		
(13-14)					
1.	,	08		2:25.65	585
2.	,	08		2:27.04	569
3.	,	08	- -	2:33.88	496 I
4.	,	09		2:34.40	491 I
5.	,	09		2:43.07	417 II
6.	,	09	.	2:43.79	411 II
7.	,	08		2:46.52	391 II
8.	,	09		2:48.43	378 II
9.	,	08		2:59.39	313 II
10.	,	09		3:01.39	303 III
11.	,	09	.	3:04.75	286 III
12.	,	08		3:06.37	279 III
13.	,	08	" "	3:14.50	245 III
14.	,	08	" "	3:22.09	219 III
DSQ	,	09			
DSQ	,	08			
EXH	,	12		2:50.97	362 II

13 , 200m
22.09.2022 - 11:00

: FINA 2021

15

1.	,	07		2:12.47	545 I
2.	,	07	- -	2:19.05	471 II
3.	,	05		2:20.30	459 II
4.	,	06		2:25.48	411 II
	,	89	unattached	2:25.48	411 II
6.	,	06		2:35.89	334 II

III

2022

, 21-23.09.2022

13, , 200m

(13-14)

1.	,	08		2:19.51	467	II
2.	,	08	.	2:23.94	425	II
3.	,	08		2:29.83	377	II
4.	,	08		2:33.99	347	II

(15-16)

1.	,	07		2:12.47	545	I
2.	,	07	- -	2:19.05	471	II
3.	,	06		2:25.48	411	II
4.	,	06		2:35.89	334	II

14

, 200m

22.09.2022 - 11:10

: FINA 2021

13

1.	,	09		2:32.06	486	I
2.	,	06		2:32.30	484	I
3.	,	08		2:45.80	375	II
4.	,	08		3:30.94	182	I

(11-12)

1.	,	11		3:10.07	249	III
DSQ	,	11				

(13-14)

1.	,	09		2:32.06	486	I
2.	,	08		2:45.80	375	II
3.	,	08		3:30.94	182	I

15

, 200m

22.09.2022 - 11:15

: FINA 2021

15

1.	,	05		2:21.71	609	
2.	,	03		2:23.29	589	
3.	,	89		2:24.92	570	
4.	,	07	.	3:14.41	236	III
5.	,	07		3:19.97	216	I

, 21-23.09.2022

15, , 200m

(13-14)

1.		08		2:33.72	477	I
2.		08		2:43.08	400	II
3.		09		2:44.08	392	II
4.		08	- -	2:50.69	348	II
5.		09	-	2:51.00	346	II
6.		09		2:51.07	346	II
7.		08	.	2:52.01	340	II
8.		09		2:57.77	308	III
9.		08		3:04.29	277	III
10.		08	- -	3:08.58	258	III
11.		08		3:09.47	255	III
12.		09	-	3:18.13	223	III
13.		08		3:18.62	221	III
14.	C	09		3:22.40	209	I
15.		08	- -	3:22.78	208	I
16.		09		3:24.16	203	I
17.		09	- -	3:55.54	132	II
DSQ		08				

(15-16)

1.		07	.	3:14.41	236	III
2.		07		3:19.97	216	I

16

, 200m

22.09.2022 - 11:25

: FINA 2021

13

1.		07		2:37.17	627	
2.		08		2:39.42	601	
3.		06		2:44.10	551	
4.		08		2:46.83	524	I
5.		09		2:48.89	505	I
6.		09	.	2:54.09	461	I
7.		08		2:56.70	441	II
8.		98		2:56.99	439	II
9.		08	- -	3:02.00	404	II
10.		08		3:05.00	384	II
11.		08	.	3:08.36	364	II
12.		09		3:10.40	353	II
13.		09		3:10.48	352	II
14.		09		3:14.51	331	II
15.		08		3:14.58	330	II
16.		08		3:18.57	311	III
17.		09		3:29.36	265	III
18.		09		3:30.25	262	III
19.		09	" "	3:30.50	261	III
20.		09		3:32.39	254	III
21.		09		3:37.16	237	III
22.		08		4:04.24	167	I

, 21-23.09.2022

16, , 200m

(11-12)

1.	,	10	- -	2:54.08	461	I
2.	,	11		3:02.89	398	II
3.	,	10		3:10.51	352	II
4.	,	11		3:17.72	315	III
5.	,	10		3:21.61	297	III
6.	,	11		3:33.15	251	III
7.	,	10		3:36.12	241	III
8.	,	10		3:47.18	207	I
9.	,	11		3:54.31	189	I
10.	,	11		4:02.00	171	I
11.	,	11		4:17.08	143	II

(13-14)

1.	,	08		2:39.42	601	
2.	,	08		2:46.83	524	I
3.	,	09		2:48.89	505	I
4.	,	09	.	2:54.09	461	I
5.	,	08		2:56.70	441	II
6.	,	08	- -	3:02.00	404	II
7.	,	08		3:05.00	384	II
8.	,	08	.	3:08.36	364	II
9.	,	09		3:10.40	353	II
10.	,	09		3:10.48	352	II
11.	,	09		3:14.51	331	II
12.	,	08		3:14.58	330	II
13.	,	08		3:18.57	311	III
14.	,	09		3:29.36	265	III
15.	,	09		3:30.25	262	III
16.	,	09	" "	3:30.50	261	III
17.	,	09		3:32.39	254	III
18.	,	09		3:37.16	237	III
19.	,	08		4:04.24	167	I
EXH	,	12		3:10.16	354	II
EXH	,	12	- -	3:21.50	297	III

17

, 200m

22.09.2022 - 11:45

: FINA 2021

15

1.	,	06		2:12.86	502	I
2.	,	06		2:15.19	477	I
3.	,	04		2:16.22	466	I
4.	,	06		2:19.40	435	I
5.	,	06	" "	2:19.54	433	I
6.	,	07		2:21.17	418	II
7.	,	07	.	2:25.65	381	II
8.	,	06		2:32.34	333	II
9.	,	06		2:34.68	318	II

, 21-23.09.2022

17, , 200m

(13-14)

1.	,	08		2:05.95	589
2.	,	08		2:12.95	501 I
3.	,	08		2:16.31	465 I
4.	,	08		2:20.19	427 II
5.	,	08		2:24.46	390 II
6.	,	08		2:28.82	357 II
7.	,	08		2:34.56	319 II
8.	,	09		2:36.24	309 II
9.	,	09	- -	2:38.20	297 III
10.	,	09		2:38.39	296 III
11.	,	09		2:42.08	276 III
12.	,	08	-	2:43.38	270 III
13.	,	09		2:44.84	263 III
14.	,	08		2:45.71	259 III
15.	,	09		3:01.54	196 I
16.	,	09		3:38.46	113 II
DSQ	,	09			
DSQ	,	09	.		

(15-16)

1.	,	06		2:12.86	502 I
2.	,	06		2:15.19	477 I
3.	,	06		2:19.40	435 I
4.	,	06	" "	2:19.54	433 I
5.	,	07		2:21.17	418 II
6.	,	07	.	2:25.65	381 II
7.	,	06		2:32.34	333 II
8.	,	06		2:34.68	318 II

18

, 200m

22.09.2022 - 12:00

: FINA 2021

13

1.	,	08	- -	2:30.66	492 I
2.	,	09		2:33.39	466 I
3.	,	06		2:33.67	463 I
4.	,	08		2:35.82	444 II
5.	,	08		2:38.21	424 II
6.	,	09		2:40.60	406 II
7.	,	09		2:43.47	385 II
8.	,	08		2:54.31	317 II
9.	,	09		2:56.21	307 III
10.	,	07	- -	2:57.77	299 III
11.	,	08		2:59.29	291 III
12.	,	08		3:11.81	238 III

, 21-23.09.2022

18, , 200m

(11-12)

1.	,	10		2:37.87	427	II
2.	,	11		2:40.13	409	II
3.	,	10	-	3:02.97	274	III
4.	,	11		3:03.19	273	III
5.	,	11	- -	3:14.00	230	III
6.	,	11	-	3:22.84	201	I
7.	,	10		3:27.19	189	I
8.	,	10	-	3:35.68	167	I
9.	,	11		4:28.90	86	II
10.	,	11		4:37.97	78	

(13-14)

1.	,	08	- -	2:30.66	492	I
2.	,	09		2:33.39	466	I
3.	,	08		2:35.82	444	II
4.	,	08		2:38.21	424	II
5.	,	09		2:40.60	406	II
6.	,	09		2:43.47	385	II
7.	,	08		2:54.31	317	II
8.	,	09		2:56.21	307	III
9.	,	08		2:59.29	291	III
10.	,	08		3:11.81	238	III

19

, 400m

23.09.2022 - 10:00

: FINA 2021

15

1.	,	04		4:06.89	635	
2.	,	07		4:08.89	620	
3.	,	05		4:09.00	619	
4.	,	05		4:11.57	600	I
5.	,	06		4:12.59	593	I
6.	,	07		4:14.38	580	I
7.	,	07		4:18.93	550	I
8.	,	07		4:21.01	537	I
9.	,	07	- -	4:22.14	530	I
10.	,	06		4:24.96	514	I
11.	,	07		4:25.21	512	I
12.	,	06		4:25.94	508	I
13.	,	07		4:33.58	466	II
14.	,	07		4:37.63	446	II
15.	,	06		4:37.88	445	II
16.	,	04		4:38.09	444	II
17.	,	07		4:42.75	422	II
18.	,	06		4:52.87	380	II
19.	,	06		4:57.08	364	II
20.	,	07		5:31.17	263	III

, 21-23.09.2022

19, , 400m

(13-14)

1.	,	08		4:22.34	529	I
2.	,	08		4:23.36	523	I
3.	,	08		4:25.15	512	I
4.	,	08		4:29.12	490	II
5.	,	09		4:36.32	453	II
6.	,	09	-	4:54.64	373	II
7.	,	08	.	4:58.18	360	II
8.	,	09	-	4:59.73	355	II
9.	,	09		5:02.00	347	II
10.	,	09		5:02.74	344	II
11.	,	09	-	5:11.89	315	III
12.	,	08		5:14.41	307	III
13.	,	09		5:17.76	298	III
14.	,	09	-	5:18.50	295	III
	,	09		5:18.50	295	III
16.	,	08	- -	5:24.95	278	III
17.	,	09	-	5:42.09	238	III
18.	,	08	-	6:02.09	201	I
19.	,	08		7:55.59	88	

(15-16)

1.	,	07		4:08.89	620	
2.	,	06		4:12.59	593	I
3.	,	07		4:14.38	580	I
4.	,	07		4:18.93	550	I
5.	,	07		4:21.01	537	I
6.	,	07	- -	4:22.14	530	I
7.	,	06		4:24.96	514	I
8.	,	07		4:25.21	512	I
9.	,	06		4:25.94	508	I
10.	,	07		4:33.58	466	II
11.	,	07		4:37.63	446	II
12.	,	06		4:37.88	445	II
13.	,	07		4:42.75	422	II
14.	,	06		4:52.87	380	II
15.	,	06		4:57.08	364	II
16.	,	07		5:31.17	263	III

20

, 400m

23.09.2022 - 10:30

: FINA 2021

13

1.	,	06		4:42.94	565	I
2.	,	09		4:45.44	550	I
3.	,	08		4:46.51	544	I
4.	,	08		4:52.54	511	I
5.	,	09		4:54.33	501	I
6.	,	07	-	4:56.64	490	II
7.	,	08		4:57.81	484	II

III

2022

, 21-23.09.2022

20,	, 400m	, 13				
8.	,	04			5:02.52	462 II
9.	,	09	-		5:30.91	353 II
10.	,	07	.		5:44.83	312 III
11.	,	08			5:50.02	298 III
12.	,	09			6:02.65	268 III
13.	,	08	" "		6:14.06	244 III
(11-12)						
1.	,	10			4:43.95	559 I
2.	,	11			5:40.98	322 III
3.	,	11	-		5:41.09	322 III
4.	,	10	.		5:42.12	319 III
5.	,	11			6:24.75	224 I
6.	,	10			6:32.45	211 I
7.	,	10			6:42.29	196 I
8.	,	11			6:43.55	194 I
(13-14)						
1.	,	09			4:45.44	550 I
2.	,	08			4:46.51	544 I
3.	,	08			4:52.54	511 I
4.	,	09			4:54.33	501 I
5.	,	08			4:57.81	484 II
6.	,	09	-		5:30.91	353 II
7.	,	08			5:50.02	298 III
8.	,	09			6:02.65	268 III
9.	,	08	" "		6:14.06	244 III
EXH	,	12			5:19.25	393 II

21

, 50m

23.09.2022 - 10:50

: FINA 2021

15

1.	,	89			27.56	769
2.	,	03			28.59	688
3.	,	03			30.12	589 I
4.	,	05			30.68	557 I
5.	,	05			32.55	466 II
6.	,	05			32.67	461 II
7.	,	05			32.86	453 II
8.	,	07			33.03	446 II
9.	,	07	- -		34.85	380 II
10.	,	07			35.50	359 III
11.	,	07	" "		35.82	350 III
12.	,	07	- -		36.41	333 III
13.	,	07			39.36	264 I
14.	,	07			39.59	259 I

, 21-23.09.2022

21, , 50m					
(13-14)					
1.	,	08		32.85	454 II
2.	,	08		33.10	443 II
3.	,	08	- -	33.65	422 II
4.	,	08		33.69	420 II
5.	,	08		33.91	412 II
6.	,	08		35.46	361 III
7.	,	08	.	36.00	345 III
8.	,	08	.	36.07	343 III
9.	,	08		37.17	313 III
10.	,	09		37.58	303 III
11.	,	09		37.62	302 III
12.	,	09		38.34	285 III
13.	,	08		39.08	269 I
14.	,	09		39.18	267 I
15.	,	09		39.36	264 I
16.	,	09		39.64	258 I
17.	,	09		40.41	243 I
18.	,	08	- -	41.37	227 I
19.	,	09		41.57	224 I
20.	,	08		41.64	222 I
21.	,	08	- -	42.19	214 I
22.	,	09	.	42.30	212 I
23.	,	08		42.39	211 I
24. C	,	09		42.49	209 I
25.	,	09	- -	47.45	150 II
DSQ	,	09			
DSQ	,	08			
(15-16)					
1.	,	07		33.03	446 II
2.	,	07	- -	34.85	380 II
3.	,	07		35.50	359 III
4.	,	07	" "	35.82	350 III
5.	,	07	- -	36.41	333 III
6.	,	07		39.36	264 I
7.	,	07		39.59	259 I

22

, 50m

23.09.2022 - 10:55

: FINA 2021

13

1.	,	07		31.72	729
2.	,	08		33.11	641
3.	,	06		33.49	620
4.	,	09		34.09	588
5.	,	98		34.92	547 I
6.	,	08		35.64	514 I
7.	,	09		36.48	479 II
8.	,	08	.	38.50	408 II

, 21-23.09.2022

22,	, 50m	, 13						
9.	,		08	-	-	38.66	403	II
10.	,		09			39.85	368	II
11.	,		09			40.53	349	III
12.	,		08			40.92	339	III
13.	,		08			42.17	310	III
14.	,		08	-	-	42.27	308	III
15.	,		08			42.64	300	III
16.	,		09			44.38	266	I
17.	,		09			44.92	257	I
18.	,		09			45.13	253	I
19.	,		08			45.36	249	I
20.	,		09	"	"	45.40	248	I
21.	,		09			45.76	243	I
22.	,		08			48.97	198	I
23.	,		08			50.53	180	I
(11-12)								
1.	,		10	-	-	37.02	459	II
2.	,		10			37.84	429	II
3.	,		10			39.26	384	II
4.	,		10			41.96	315	III
5.	,		11			44.62	262	I
6.	,		10			44.64	261	I
7.	,		10			45.62	245	I
8.	,		10			45.68	244	I
9.	,		11			48.80	200	I
10.	,		10			48.91	199	I
11.	,		11			49.32	194	I
12.	,		11			51.40	171	I
13.	,		11			52.32	162	II
14.	,		11			1:01.60	99	II
DSQ	,		11					
DSQ	,		11					
(13-14)								
1.	,		08			33.11	641	
2.	,		09			34.09	588	
3.	,		08			35.64	514	I
4.	,		09			36.48	479	II
5.	,		08			38.50	408	II
6.	,		08	-	-	38.66	403	II
7.	,		09			39.85	368	II
8.	,		09			40.53	349	III
9.	,		08			40.92	339	III
10.	,		08			42.17	310	III
11.	,		08	-	-	42.27	308	III
12.	,		08			42.64	300	III
13.	,		09			44.38	266	I
14.	,		09			44.92	257	I
15.	,		09			45.13	253	I
16.	,		08			45.36	249	I
17.	,		09	"	"	45.40	248	I

III

2022

, 21-23.09.2022

	22,	, 50m	,	(13-14)			
18.		,		09		45.76	243 I
19.		,		08		48.97	198 I
20.		,		08		50.53	180 I
EXH		,		12	- -	43.07	291 III

25
23.09.2022 - 11:05

, 50m

: FINA 2021

15

1.		,		02		26.26	605
2.		,		04		26.32	601
3.		,		06		27.18	546
4.		,		06	" "	29.96	407 II
5.		,		07	.	30.36	392 II
6.		,		05	" "	30.96	369 II
7.		,		07		31.84	339 II
8.		,		06		33.31	296 III
9.		,		06		33.69	286 III
10.		,		06	- -	34.29	272 III
DSQ		,		07			

(13-14)

1.		,		08		26.74	573
2.		,		08		29.36	433 II
3.		,		08		30.86	373 II
4.		,		09	-	31.27	358 II
5.		,		08	.	31.78	341 II
6.		,		08		31.93	337 II
7.		,		08		32.11	331 II
8.		,		08		32.36	323 III
9.		,		08		32.39	322 III
10.		,		08		33.01	304 III
11.		,		09		33.84	283 III
12.		,		08		34.19	274 III
13.		,		09	.	34.96	256 III
14.		,		08		35.78	239 I
15.		,		08		36.95	217 I
16.		,		09		40.19	168 I
17.		,		08		40.55	164 I
18.		,		09		42.51	142 II
19.		,		09		44.17	127 II
20.		,		08		56.69	60
DSQ		,		08			
DSQ		,		08			

, 21-23.09.2022

25, , 50m					
(15-16)					
1.	,	06		27.18	546
2.	,	06	" "	29.96	407 II
3.	,	07	.	30.36	392 II
4.	,	07		31.84	339 II
5.	,	06		33.31	296 III
6.	,	06		33.69	286 III
7.	,	06	- -	34.29	272 III
DSQ	,	07			

26 , 50m
23.09.2022 - 11:10

: FINA 2021

13					
1.	,	03		30.38	598 I
2.	,	08		31.20	552 I
3.	,	04	.	31.56	533 I
4.	,	09		33.02	466 II
5.	,	08		33.11	462 II
6.	,	04		34.07	424 II
7.	,	09		34.85	396 II
8.	,	09		34.91	394 II
9.	,	07	- -	36.31	350 II
10.	,	08		38.35	297 III
11.	,	09	-	38.55	292 III
12.	,	08		38.62	291 III
13.	,	09		40.48	252 III
14.	,	09		42.01	226 I
(11-12)					
1.	,	11	.	33.11	462 II
2.	,	11		34.19	419 II
3.	,	11		34.39	412 II
4.	,	10		38.96	283 III
5.	,	11	.	39.55	271 III
6.	,	11	- -	41.08	242 I
7.	,	11		41.29	238 I
8.	,	11		42.75	214 I
9.	,	10		42.99	211 I
10.	,	11		45.83	174 I
11.	,	11		53.07	112 II
12.	,	11		53.51	109 II
13.	,	11		54.04	106 II
14.	,	11		55.95	95 II

III

2022

, 21-23.09.2022

26, , 50m

(13-14)

1.	,	08		31.20	552	I
2.	,	09		33.02	466	II
3.	,	08		33.11	462	II
4.	,	09		34.85	396	II
5.	,	09		34.91	394	II
6.	,	08		38.35	297	III
7.	,	09	-	38.55	292	III
8.	,	08		38.62	291	III
9.	,	09		40.48	252	III
10.	,	09		42.01	226	I
EXH	,	12	- -	39.95	263	III

27

, 100m

23.09.2022 - 11:15

: FINA 2021

15

1.	,	04		56.12	617	
2.	,	89		57.25	581	
3.	,	07		59.20	525	I
4.	,	05		1:00.06	503	I
5.	,	06		1:00.96	481	I
6.	,	06		1:04.20	412	II
7.	,	07	-	1:12.80	282	III
(13-14)						
1.	,	08	.	1:02.99	436	II
2.	,	08		1:03.12	433	II
3.	,	08	.	1:03.16	432	II
4.	,	08		1:08.51	339	II
5.	,	09		1:09.08	330	II
6.	,	08		1:09.34	327	II
7.	,	08		1:12.16	290	III
8.	,	09		1:12.49	286	III
9.	,	08		1:14.29	266	III
10.	,	09		1:20.35	210	III
11.	,	09	- -	1:34.47	129	II
12.	,	09	-	1:37.70	116	II
(15-16)						
1.	,	07		59.20	525	I
2.	,	06		1:00.96	481	I
3.	,	06		1:04.20	412	II
4.	,	07	-	1:12.80	282	III

, 21-23.09.2022

28 , 100m
23.09.2022 - 11:20

: FINA 2021

13

1.	,	08		1:07.02	541	I
2.	,	06		1:07.58	527	I
3.	,	08	- -	1:10.58	463	II
4.	,	09		1:10.88	457	II
5.	,	07	.	1:12.91	420	II
6.	,	05	.	1:15.49	378	II
7.	,	09	.	1:18.00	343	II
8.	,	08	- -	1:20.08	317	III
9.	,	09	.	1:39.29	166	I
10.	,	08	" "	1:39.70	164	I

(11-12)

1.	,	10		1:17.78	346	II
2.	,	10		1:18.23	340	II
3.	,	11		1:24.57	269	III
4.	,	11		2:08.43	76	

(13-14)

1.	,	08		1:07.02	541	I
2.	,	08	- -	1:10.58	463	II
3.	,	09		1:10.88	457	II
4.	,	09	.	1:18.00	343	II
5.	,	08	- -	1:20.08	317	III
6.	,	09	.	1:39.29	166	I
7.	,	08	" "	1:39.70	164	I

29 , 100m
23.09.2022 - 11:30

: FINA 2021

15

1.	,	07		51.93	648	
2.	,	89		52.95	611	
3.	,	02		53.14	604	
4.	,	04		53.65	587	
5.	,	06		53.86	580	I
6.	,	00	.	54.17	570	I
7.	,	05		54.20	570	I
8.	,	07		54.31	566	I
9.	,	05		54.34	565	I
10.	,	07		54.54	559	I
11.	,	07		54.70	554	I
12.	,	07		55.08	543	I
13.	,	05		55.66	526	I
14.	,	06		55.84	521	I
15.	,	05	- -	56.38	506	I

, 21-23.09.2022

29,	, 100m	, 15				
16.	,	04	.		56.41	505 I
17.	,	05	.		56.77	496 I
18.	,	06	.		57.03	489 I
19.	,	05	" "		57.10	487 I
20.	,	07	.		57.61	474 II
21.	,	05	.		57.81	469 II
22.	,	07	.		57.92	467 II
23.	,	06	.		58.76	447 II
24.	,	04	.		58.84	445 II
25.	,	05	.		59.10	439 II
26.	,	07	.		59.21	437 II
	,	07	.		59.21	437 II
28.	,	06	.		59.32	434 II
29.	,	06	.		59.37	433 II
30.	,	05	- -		59.75	425 II
31.	,	06	.		1:00.00	420 II
32.	,	07	.		1:00.45	410 II
33.	,	06	.		1:00.50	409 II
34.	,	06	- -		1:00.63	407 II
35.	,	07	.		1:00.84	403 II
36.	,	07	- -		1:00.95	400 II
37.	,	07	.		1:01.56	389 II
38.	,	06	.		1:01.96	381 II
39.	,	07	.		1:03.26	358 II
40.	,	06	.		1:03.40	356 II
41.	,	07	.		1:04.03	345 III
42.	,	07	.		1:04.75	334 III
43.	,	07	.		1:05.72	319 III
44.	,	07	.		1:06.96	302 III
45.	,	07	.		1:09.40	271 III
46.	,	07	.		1:10.79	255 III

(13-14)

1.	,	08	.		54.83	550 I
2.	,	08	.		57.63	474 II
3.	,	09	.		57.98	465 II
4.	,	08	.		58.46	454 II
5.	,	09	.		58.82	445 II
6.	,	08	.		59.15	438 II
7.	,	08	.		59.81	424 II
8.	,	09	.		1:01.29	394 II
9.	,	09	.		1:01.88	383 II
10.	,	08	.		1:01.96	381 II
11.	,	08	.		1:02.02	380 II
12.	,	09	.		1:02.28	375 II
13.	,	08	.		1:02.40	373 II
14.	,	08	.		1:03.00	362 II
15.	,	08	.		1:03.59	352 III
16.	,	09	.		1:03.67	351 III
17.	,	08	.		1:04.05	345 III
18.	,	09	.		1:04.17	343 III
19.	,	09	.		1:04.22	342 III

, 21-23.09.2022

29,	, 100m	,	(13-14)			
20.	,		08		1:04.49	338 III
21.	,		09	- -	1:04.59	336 III
22.	,		08	.	1:04.77	334 III
23.	,		08		1:04.78	333 III
24.	,		08	- -	1:04.92	331 III
25.	,		09		1:04.97	330 III
26.	,		08		1:05.13	328 III
27.	,		08	.	1:05.23	327 III
28.	,		08	.	1:05.30	325 III
29.	,		08		1:05.43	324 III
30.	,		08	.	1:06.61	307 III
31.	,		08	.	1:06.71	305 III
32.	,		08	.	1:07.13	300 III
33.	,		09		1:07.14	299 III
34.	,		08		1:08.21	285 III
35.	,		08	-	1:08.22	285 III
36.	,		08		1:08.46	282 III
37.	,		09	-	1:08.72	279 III
	,		08	.	1:08.72	279 III
39.	,		08		1:08.78	278 III
40.	,		08		1:08.91	277 III
41.	,		08	- -	1:09.50	270 III
42.	,		08		1:10.58	258 III
43.	,		09		1:10.84	255 III
44. C	,		09		1:14.00	223 I
45.	,		08		1:14.25	221 I
46.	,		09	-	1:15.59	210 I
47.	,		09	.	1:19.31	181 I
48.	,		09		1:20.71	172 I
49.	,		09		1:22.05	164 I
50.	,		08		1:23.04	158 I
51.	,		09	- -	1:23.61	155 II
52.	,		09	.	1:25.76	143 II
53.	,		08		1:43.45	81 II

(15-16)

1.	,		07		51.93	648
2.	,		06		53.86	580 I
3.	,		07		54.31	566 I
4.	,		07		54.54	559 I
5.	,		07		54.70	554 I
6.	,		07		55.08	543 I
7.	,		06		55.84	521 I
8.	,		06		57.03	489 I
9.	,		07		57.61	474 II
10.	,		07		57.92	467 II
11.	,		06		58.76	447 II
12.	,		07		59.21	437 II
	,		07		59.21	437 II
14.	,		06		59.32	434 II
15.	,		06		59.37	433 II
16.	,		06	.	1:00.00	420 II

, 21-23.09.2022

29,	, 100m	,	(15-16)			
17.	,		07		1:00.45	410 II
18.	,		06		1:00.50	409 II
19.	,		06	- -	1:00.63	407 II
20.	,		07		1:00.84	403 II
21.	,		07	- -	1:00.95	400 II
22.	,		07	.	1:01.56	389 II
23.	,		06		1:01.96	381 II
24.	,		07	.	1:03.26	358 II
25.	,		06	.	1:03.40	356 II
26.	,		07	.	1:04.03	345 III
27.	,		07	.	1:04.75	334 III
28.	,		07		1:05.72	319 III
29.	,		07		1:06.96	302 III
30.	,		07		1:09.40	271 III
31.	,		07	.	1:10.79	255 III
EXH	,		10	- -	1:18.94	184 I
EXH	,		10	- -	1:21.98	164 I
EXH	,		10	- -	1:30.14	123 II

30

, 100m

23.09.2022 - 11:50

: FINA 2021

13

1.	,		08		58.17	644
2.	,		07		59.54	601
3.	,		04	.	1:00.17	582
4.	,		08		1:01.28	551 I
5.	,		06		1:01.40	548 I
6.	,		03		1:01.78	538 I
7.	,		06		1:03.39	498 I
8.	,		09		1:03.57	493 I
9.	,		08		1:03.58	493 I
10.	,		08		1:03.60	493 I
11.	,		04		1:03.66	491 I
12.	,		09		1:03.73	490 I
13.	,		09		1:03.74	489 I
14.	,		06		1:03.90	486 I
15.	,		09		1:04.31	477 II
16.	,		09		1:05.12	459 II
17.	,		09	.	1:05.65	448 II
18.	,		98		1:05.98	441 II
19.	,		07		1:06.03	440 II
20.	,		04		1:06.47	432 II
21.	,		09	.	1:06.59	429 II
22.	,		09		1:07.03	421 II
23.	,		09		1:07.32	415 II
24.	,		08		1:07.71	408 II
25.	,		07		1:08.77	390 II

30,	, 100m	, 13			
26.	,	08	.	1:12.33	335 III
27.	,	09	.	1:12.59	331 III
28.	,	07	- -	1:12.66	330 III
29.	,	08	.	1:13.08	325 III
30.	,	08	.	1:13.52	319 III
31.	,	09	.	1:14.03	312 III
32.	,	07	.	1:14.39	308 III
33.	,	09	.	1:14.60	305 III
34.	,	08	.	1:15.92	289 III
35.	,	09	.	1:16.76	280 III
36.	,	09	.	1:16.94	278 III
37.	,	08	.	1:17.40	273 III
38.	,	08	.	1:20.04	247 I
39.	,	08	.	1:20.92	239 I
40.	,	09	.	1:21.43	234 I
41.	,	07	.	1:21.92	230 I
42.	,	09	.	1:22.51	225 I
43.	,	08	.	1:22.70	224 I
44.	,	09	.	1:23.29	219 I
45.	,	08	.	1:30.32	172 I
46.	,	08	- -	1:36.92	139 II
(11-12)					
1.	,	10	.	1:03.60	493 I
2.	,	10	- -	1:06.20	437 II
3.	,	10	.	1:06.72	427 II
4.	,	11	.	1:08.37	397 II
5.	,	11	.	1:08.64	392 II
6.	,	10	.	1:09.45	378 II
7.	,	10	.	1:13.39	320 III
8.	,	11	.	1:14.48	307 III
9.	,	11	-	1:14.85	302 III
10.	,	10	- -	1:15.02	300 III
11.	,	10	.	1:15.12	299 III
12.	,	11	- -	1:16.61	282 III
13.	,	11	.	1:16.65	281 III
14.	,	10	.	1:17.15	276 III
15.	,	10	-	1:18.66	260 III
16.	,	10	.	1:22.74	224 I
17.	,	11	.	1:23.00	221 I
18.	,	10	.	1:24.94	207 I
19.	,	10	.	1:25.21	205 I
20.	,	10	.	1:25.63	202 I
21.	,	11	.	1:25.71	201 I
22.	,	11	.	1:27.64	188 I
23.	,	11	.	1:31.62	164 I
24.	,	11	-	1:32.20	161 I
25.	,	10	-	1:35.70	144 II
26.	,	11	.	1:42.28	118 II
27.	,	11	.	1:43.52	114 II
28.	,	11	.	1:59.25	74
DSQ	,	11	.		

, 21-23.09.2022

30,		, 100m	
(13-14)			
1.	,	08	58.17 644
2.	,	08	1:01.28 551 I
3.	,	09	1:03.57 493 I
4.	,	08	1:03.58 493 I
5.	,	08	1:03.60 493 I
6.	,	09	1:03.73 490 I
7.	,	09	1:03.74 489 I
8.	,	09	1:04.31 477 II
9.	,	09	1:05.12 459 II
10.	,	09	1:05.65 448 II
11.	,	09	1:06.59 429 II
12.	,	09	1:07.03 421 II
13.	,	09	1:07.32 415 II
14.	,	08	1:07.71 408 II
15.	,	08	1:12.33 335 III
16.	,	09	1:12.59 331 III
17.	,	08	1:13.08 325 III
18.	,	08	1:13.52 319 III
19.	,	09	1:14.03 312 III
20.	,	09	1:14.60 305 III
21.	,	08	1:15.92 289 III
22.	,	09	1:16.76 280 III
23.	,	09	1:16.94 278 III
24.	,	08	1:17.40 273 III
25.	,	08	1:20.04 247 I
26.	,	08	1:20.92 239 I
27.	,	09	1:21.43 234 I
28.	,	09	1:22.51 225 I
29.	,	08	1:22.70 224 I
30.	,	09	1:23.29 219 I
31.	,	08	1:30.32 172 I
32.	,	08	1:36.92 139 II
EXH	,	12	1:12.03 339 III