

9
19.09.2024 - 11:50

, 100m

14

: FINA 2023

14

1.		08			59.00	582
2.		06		22	59.60	565
3.		07		22	1:02.04	501 I
4.		07	.	- -	1:02.41	492 I
5.		06	.	- -	1:02.45	491 I
6.		07		22	1:02.52	489 I
7.		10		1 "FITRON"	1:03.29	472 I
8.		10			1:04.82	439 I
9.		06		1 "FITRON"	1:04.89	438 I
10.		07		4	1:05.56	424 II
11.		09		22	1:07.49	389 II
12.		05	.	- -	1:07.63	386 II
13.		08		22	1:08.05	379 II
14.		09	.	- -	1:08.43	373 II
15.		08		22	1:08.56	371 II
16.		09		13	1:09.60	354 II
17.		08		1 "FITRON"	1:09.98	349 II
18.		10		22	1:10.14	346 II
19.		10	.	- -	1:10.36	343 II
20.		10	.	- -	1:10.46	342 II
21.		10	.	- -	1:10.64	339 II
22.		10		1 "FITRON"	1:11.83	322 II
23.		09		4	1:11.88	322 II
24.		09		13	1:12.17	318 II
25.		08		22	1:12.79	310 II
26.		07		10	1:12.86	309 II
27.		10		22	1:12.99	307 II
28.		09	.	- -	1:13.06	306 II
29.		10		22	1:13.27	304 II
30.		10	.	- -	1:13.62	299 III
31.		10		1 "FITRON"	1:13.65	299 III
32.		09		22	1:14.54	288 III
33.		10		1 "FITRON"	1:14.64	287 III
34.		09		13	1:14.84	285 III
35.		09		4	1:15.88	273 III
36.		07		4	1:16.76	264 III
37.		10		4	1:17.87	253 III
38.		10		13	1:18.60	246 III
39.		10		13	1:19.23	240 III
40.		10		22	1:21.21	223 III
41.		09		10	1:21.32	222 III
42.		10	.	- -	1:21.57	220 III
43.		10		22	1:22.34	214 III
44.		10		4	1:23.32	206 III
45.		10		1 "FITRON"	1:25.91	188 I
46.		10		4	1:28.35	173 I
DSQ		09		10	1:05.18	I
DSQ		10		4	1:21.53	III

9, , 100m

16 - 18

1.	,	08			59.00	582
2.	,	06		22	59.60	565
3.	,	07		22	1:02.04	501 I
4.	,	07	.	- -	1:02.41	492 I
5.	,	06	.	- -	1:02.45	491 I
6.	,	07		22	1:02.52	489 I
7.	,	06		1 "FITRON"	1:04.89	438 I
8.	,	07		4	1:05.56	424 II
9.	,	08		22	1:08.05	379 II
10.	,	08		22	1:08.56	371 II
11.	,	08		1 "FITRON"	1:09.98	349 II
12.	,	08		22	1:12.79	310 II
13.	,	07		10	1:12.86	309 II
14.	,	07		4	1:16.76	264 III

14 - 15

1.	,	10		1 "FITRON"	1:03.29	472 I
2.	,	10			1:04.82	439 I
3.	,	09		22	1:07.49	389 II
4.	,	09	.	- -	1:08.43	373 II
5.	,	09		13	1:09.60	354 II
6.	,	10		22	1:10.14	346 II
7.	,	10	.	- -	1:10.36	343 II
8.	,	10	.	- -	1:10.46	342 II
9.	,	10			1:10.64	339 II
10.	,	10		1 "FITRON"	1:11.83	322 II
11.	,	09		4	1:11.88	322 II
12.	,	09		13	1:12.17	318 II
13.	,	10		22	1:12.99	307 II
14.	,	09	.	- -	1:13.06	306 II
15.	,	10		22	1:13.27	304 II
16.	,	10	.	- -	1:13.62	299 III
17.	,	10		1 "FITRON"	1:13.65	299 III
18.	,	09		22	1:14.54	288 III
19.	,	10		1 "FITRON"	1:14.64	287 III
20.	,	09		13	1:14.84	285 III
21.	,	09		4	1:15.88	273 III
22.	,	10		4	1:17.87	253 III
23.	,	10		13	1:18.60	246 III
24.	,	10		13	1:19.23	240 III
25.	,	10		22	1:21.21	223 III
26.	,	09		10	1:21.32	222 III
27.	,	10	.	- -	1:21.57	220 III
28.	,	10		22	1:22.34	214 III
29.	,	10		4	1:23.32	206 III
30.	,	10		1 "FITRON"	1:25.91	188 I
31.	,	10		4	1:28.35	173 I
DSQ	,	09		10	1:05.18	I
DSQ	,	10		4	1:21.53	III