

10 , 50m 2018
14.02.2026

	III .	8 +: 1:02.30 /	I .	8 +: 42.30 /	II .	8 +: 52.30	
	: AQUA 2025						
1.			18	"	" . .	1:07.70	42
2.			18		()	1:09.17	39
3.			18			1:11.10	36
4.			18		()	1:11.82	35
5.			18		()	1:17.38	28
6.			18		()	1:17.41	28
7.			18	"	" . .	1:18.68	26
8.			18		()	1:19.18	26
9.			18		()	1:20.92	24
10.			18		()	1:21.06	24
11.			18		()	1:22.96	22
12.			18			1:24.18	21
13.			18		()	1:28.16	19
14.			18		()	1:28.45	18
15.			18		()	1:29.06	18
16.			18		()	1:30.42	17
17.			18		()	1:31.16	17
18.			18		()	1:31.85	16
19.			18		()	1:32.91	16
20.			18			1:33.04	16
21.			18	"	" . .	1:33.21	16
22.			18		()	1:33.68	15
23.			18			1:34.79	15
24.			18			1:36.13	14
25.			18			1:36.27	14
26.			18			1:37.12	14
27.			18			1:37.48	14
28.			18		()	1:37.69	14
29.			18		()	1:37.91	13
30.			18		()	1:38.93	13
31.			18		()	1:38.97	13
32.			18		()	1:41.97	12
33.			18		()	1:44.31	11
34.			18		()	1:45.48	11
35.			18		()	1:46.70	10
36.			18		()	1:48.95	10
37.			18		()	1:50.14	9
38.			18		()	1:53.49	8
39.			18		()	1:55.39	8
40.			18		()	2:04.54	6
41.			18		()	2:06.93	6
42.			18		()	2:15.07	5
43.			18			2:15.39	5
44.			18		()	2:16.66	5
45.			18			2:22.78	4
46.			18		()	2:30.35	3
EXH			19	"	" . .	1:18.57	26