

1  
18.05.2022 - 14:45

, 200m

: FINA 2021

15

1.	,	04		<b>1:56.40</b>	622
2.	,	00		<b>1:56.66</b>	618
3.	,	05		<b>1:58.87</b>	584 I
4.	,	07		<b>2:00.30</b>	563 I
5.	,	07		<b>2:01.79</b>	543 I
6.	,	05		<b>2:01.98</b>	540 I
7.	,	07		<b>2:02.05</b>	539 I
8.	,	07		<b>2:03.70</b>	518 I
9.	,	07		<b>2:05.07</b>	501 I
10.	,	06		<b>2:07.40</b>	474 II
11.	,	07		<b>2:07.55</b>	472 II
12.	,	04		<b>2:08.37</b>	463 II
13.	,	05	- -	<b>2:09.35</b>	453 II
14.	,	07		<b>2:15.07</b>	398 II
15.	,	07	- -	<b>2:20.64</b>	352 II
16.	,	07		<b>2:24.27</b>	326 III
17.	,	07		<b>2:24.77</b>	323 III
18.	,	07		<b>2:41.04</b>	234 I

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:06.77</b>	481 II
2.	,	08		<b>2:11.08</b>	435 II
3.	,	09		<b>2:14.04</b>	407 II
4.	,	09		<b>2:14.86</b>	400 II
5.	,	08	- -	<b>2:14.91</b>	399 II
6.	,	08		<b>2:18.11</b>	372 II
7.	,	08		<b>2:18.32</b>	370 II
8.	,	08		<b>2:18.36</b>	370 II
9.	,	09		<b>2:19.27</b>	363 II
10.	,	08		<b>2:20.46</b>	354 II
11.	,	08		<b>2:22.59</b>	338 III
12.	,	08	- -	<b>2:23.25</b>	333 III
13.	,	09		<b>2:23.81</b>	329 III
14.	,	09		<b>2:25.35</b>	319 III
15.	,	09		<b>2:27.03</b>	308 III
16.	,	08		<b>2:27.75</b>	304 III
17.	,	08		<b>2:28.19</b>	301 III
18.	,	08		<b>2:28.31</b>	300 III
19.	,	08	" "	<b>2:28.70</b>	298 III
20.	,	08		<b>2:28.94</b>	296 III
21.	,	09		<b>2:29.59</b>	293 III
22.	,	08		<b>2:29.89</b>	291 III
23.	,	09		<b>2:31.97</b>	279 III
24.	,	08		<b>2:32.43</b>	277 III
25.	,	09		<b>2:35.85</b>	259 III
26.	,	09	- -	<b>2:36.04</b>	258 III
27.	,	09		<b>2:47.60</b>	208 I
28.	,	09		<b>2:47.74</b>	207 I

, 18-20.05.2022

1,	, 200m	,	(13-14 )			
29.	,		08		<b>2:47.88</b>	207 I
30.	,		09		<b>2:47.93</b>	207 I
31.	,		09		<b>2:48.01</b>	206 I
32.	,		09		<b>2:58.28</b>	173 I
33.	,		08		<b>3:00.50</b>	166 I
(15-16 )						
1.	,		07		<b>2:00.30</b>	563 I
2.	,		07		<b>2:01.79</b>	543 I
3.	,		07		<b>2:02.05</b>	539 I
4.	,		07		<b>2:03.70</b>	518 I
5.	,		07		<b>2:05.07</b>	501 I
6.	,		06		<b>2:07.40</b>	474 II
7.	,		07		<b>2:07.55</b>	472 II
8.	,		07		<b>2:15.07</b>	398 II
9.	,		07	- -	<b>2:20.64</b>	352 II
10.	,		07		<b>2:24.27</b>	326 III
11.	,		07		<b>2:24.77</b>	323 III
12.	,		07		<b>2:41.04</b>	234 I

2 , 200m  
18.05.2022 - 15:05

: FINA 2021

13

1.	,		07		<b>2:08.05</b>	641
2.	,		08		<b>2:11.04</b>	598
3.	,		08		<b>2:16.29</b>	531 I
4.	,		09		<b>2:18.09</b>	511 I
5.	,		05		<b>2:20.07</b>	490 I
6.	,		08	- -	<b>2:20.43</b>	486 I
7.	,		09		<b>2:21.43</b>	476 II
8.	,		07		<b>2:24.04</b>	450 II
9.	,		09		<b>2:24.25</b>	448 II
10.	,		08	- -	<b>2:26.31</b>	429 II
11.	,		05		<b>2:30.17</b>	397 II
12.	,		07	- -	<b>2:35.17</b>	360 II
13.	,		09	" "	<b>2:38.63</b>	337 III
14.	,		07		<b>2:39.88</b>	329 III
15.	,		08	" "	<b>2:41.04</b>	322 III
16.	,		09		<b>3:01.77</b>	224 I
(11-12 )						
1.	,		10		<b>2:16.08</b>	534 I
2.	,		11		<b>2:24.37</b>	447 II
3.	,		10	- -	<b>2:35.68</b>	356 II
4.	,		10		<b>2:44.96</b>	300 III
5.	,		11	- -	<b>2:46.03</b>	294 III
6.	,		10		<b>2:56.46</b>	245 I

, 18-20.05.2022

2,	, 200m	,	(11-12 )			
7.	,	11		<b>2:59.80</b>	231	I
(13-14 )						
1.	,	08		<b>2:11.04</b>	598	
2.	,	08		<b>2:16.29</b>	531	I
3.	,	09		<b>2:18.09</b>	511	I
4.	,	08	- -	<b>2:20.43</b>	486	I
5.	,	09		<b>2:21.43</b>	476	II
6.	,	09		<b>2:24.25</b>	448	II
7.	,	08	- -	<b>2:26.31</b>	429	II
8.	,	09	" "	<b>2:38.63</b>	337	III
9.	,	08	" "	<b>2:41.04</b>	322	III
10.	,	09		<b>3:01.77</b>	224	I

3 , 100m  
18.05.2022 - 15:15

: FINA 2021

15						
1.	,	89		<b>1:01.14</b>	741	
2.	,	04		<b>1:03.36</b>	666	
3.	,	03		<b>1:05.76</b>	595	
4.	,	04		<b>1:06.83</b>	567	
5.	,	05		<b>1:07.35</b>	554	I
6.	,	03	- -	<b>1:09.24</b>	510	I
7.	,	07		<b>1:13.31</b>	430	II
8.	,	06		<b>1:13.32</b>	429	II
9.	,	04		<b>1:13.87</b>	420	II
10.	,	05		<b>1:13.92</b>	419	II
11.	,	07		<b>1:27.62</b>	251	III
12.	,	07		<b>1:28.68</b>	243	I
DSQ	,	07				
(13-14 )						
1.	,	08		<b>1:13.70</b>	423	II
2.	,	08	- -	<b>1:13.82</b>	421	II
3.	,	08	- -	<b>1:19.02</b>	343	II
4.	,	08	- -	<b>1:19.07</b>	342	II
5.	,	09		<b>1:19.24</b>	340	II
6.	,	08	- -	<b>1:21.06</b>	318	III
7.	,	09		<b>1:22.98</b>	296	III
8.	,	08	" "	<b>1:24.38</b>	282	III
9.	,	08		<b>1:26.88</b>	258	III
10.	,	09		<b>1:28.65</b>	243	I
11.	,	08		<b>1:28.66</b>	243	I
12.	,	09		<b>1:29.71</b>	234	I
13.	,	08		<b>1:30.29</b>	230	I
14.	,	09	- -	<b>1:31.64</b>	220	I
15.	,	08		<b>1:32.47</b>	214	I

, 18-20.05.2022

3,	, 100m	,	(13-14 )			
16.	,		08			<b>1:32.79</b> 212 I
17.	,	,	08	" "		<b>1:33.13</b> 209 I
18.	,		08			<b>1:34.21</b> 202 I
19.	,		09			<b>1:34.44</b> 201 I
DSQ	,		09			
DSQ	,		09			
DSQ	,		09			
(15-16 )						
1.	,		07			<b>1:13.31</b> 430 II
2.	,		06			<b>1:13.32</b> 429 II
3.	,		07			<b>1:27.62</b> 251 III
4.	,		07			<b>1:28.68</b> 243 I
DSQ	,		07			

4 , 100m  
18.05.2022 - 15:25

: FINA 2021

13						
1.	,		07			<b>1:10.15</b> 702
2.	,	,	98			<b>1:16.80</b> 535 I
3.	,		07			<b>1:17.69</b> 517 I
4.	,	,	08			<b>1:18.93</b> 493 I
5.	,	,	08	- -		<b>1:20.78</b> 460 I
6.	,		08	- -		<b>1:23.16</b> 421 II
7.	,	,	09	- -		<b>1:24.49</b> 402 II
8.	,		05	- -		<b>1:24.62</b> 400 II
9.	,		08			<b>1:28.27</b> 352 II
10.	,		09			<b>1:28.33</b> 351 II
11.	,		09			<b>1:32.62</b> 305 III
12.	,		06			<b>1:32.95</b> 301 III
13.	,		09			<b>1:39.30</b> 247 III
14.	,		07			<b>1:39.75</b> 244 III
15.	,		09			<b>1:40.24</b> 240 III
(11-12 )						
1.	,		10	- -		<b>1:23.40</b> 418 II
2.	,		10	- -		<b>1:26.56</b> 373 II
3.	,		11			<b>1:27.78</b> 358 II
4.	,	,	11			<b>1:30.25</b> 329 III
5.	,		11			<b>1:39.37</b> 247 III
6.	,		10			<b>1:39.59</b> 245 III
7.	,		11			<b>1:41.42</b> 232 III
8.	,	,	11			<b>1:43.12</b> 221 I
9.	,		10			<b>1:46.87</b> 198 I
10.	,		10			<b>1:48.15</b> 191 I
11.	,		11			<b>1:51.93</b> 172 I
12.	,		11			<b>1:52.22</b> 171 I

, 18-20.05.2022

4,	, 100m	(11-12 )			
13.	,	10		<b>1:52.98</b>	168 I
14.	,	11		<b>2:03.78</b>	127 I
(13-14 )					
1.	,	08		<b>1:18.93</b>	493 I
2.	,	08	- -	<b>1:20.78</b>	460 I
3.	,	08	- -	<b>1:23.16</b>	421 II
4.	,	09	- -	<b>1:24.49</b>	402 II
5.	,	08		<b>1:28.27</b>	352 II
6.	,	09		<b>1:28.33</b>	351 II
7.	,	09		<b>1:32.62</b>	305 III
8.	,	09		<b>1:39.30</b>	247 III
9.	,	09		<b>1:40.24</b>	240 III

18.05.2022 - 15:35 5 , 100m

: FINA 2021

15					
1.	,	05		<b>57.79</b>	584
2.	,	07		<b>1:03.50</b>	440 I
3.	,	05	- -	<b>1:05.95</b>	393 II
4.	,	06		<b>1:07.79</b>	362 II
5.	,	07		<b>1:07.88</b>	360 II
6.	,	07		<b>1:08.85</b>	345 II
7.	,	07		<b>1:09.63</b>	334 II
(13-14 )					
1.	,	08		<b>59.62</b>	532
2.	,	08		<b>1:02.33</b>	466 I
3.	,	08		<b>1:04.71</b>	416 I
4.	,	08		<b>1:07.77</b>	362 II
5.	,	08		<b>1:07.89</b>	360 II
6.	,	08		<b>1:11.91</b>	303 II
7.	,	09	- -	<b>1:12.03</b>	302 II
8.	,	09		<b>1:12.39</b>	297 II
9.	,	09		<b>1:12.60</b>	295 II
10.	,	09		<b>1:12.82</b>	292 II
11.	,	08		<b>1:13.26</b>	287 III
12.	,	09	- -	<b>1:13.54</b>	283 III
13.	,	09	- -	<b>1:16.10</b>	256 III
14.	,	09		<b>1:16.58</b>	251 III
15.	,	08		<b>1:16.93</b>	247 III
16.	,	08	- -	<b>1:17.26</b>	244 III
17.	,	08		<b>1:17.62</b>	241 III
18.	,	08		<b>1:21.43</b>	209 III
19.	,	09		<b>1:30.00</b>	154 I
DSQ	,	08			

, 18-20.05.2022

5, , 100m

(15-16 )

1.	,	07		<b>1:03.50</b>	440	I
2.	,	06		<b>1:07.79</b>	362	II
3.	,	07		<b>1:07.88</b>	360	II
4.	,	07		<b>1:08.85</b>	345	II
5.	,	07		<b>1:09.63</b>	334	II

6

, 100m

18.05.2022 - 15:45

: FINA 2021

13

1.	,	08		<b>1:06.72</b>	556	
2.	,	08		<b>1:07.99</b>	526	
3.	,	08		<b>1:09.31</b>	496	I
4.	,	09		<b>1:10.08</b>	480	I
5.	,	08		<b>1:13.38</b>	418	I
6.	,	08	- -	<b>1:13.65</b>	413	II
7.	,	07	- -	<b>1:13.78</b>	411	II
8.	,	09		<b>1:13.87</b>	410	II
9.	,	09	" "	<b>1:14.35</b>	402	II
10.	,	09		<b>1:17.61</b>	353	II
11.	,	07	- -	<b>1:18.98</b>	335	II
12.	,	07	- -	<b>1:20.01</b>	322	II
13.	,	09		<b>1:20.92</b>	312	II

(11-12 )

1.	,	10		<b>1:15.79</b>	379	II
2.	,	11		<b>1:16.58</b>	368	II
3.	,	11		<b>1:23.35</b>	285	III
4.	,	11		<b>1:24.48</b>	274	III
5.	,	11		<b>1:25.16</b>	267	III
6.	,	11		<b>1:27.71</b>	245	III
7.	,	11	- -	<b>1:27.99</b>	242	III
8.	,	11		<b>1:28.35</b>	239	III
9.	,	10		<b>1:30.87</b>	220	III
10.	,	10		<b>1:31.20</b>	218	III
11.	,	11		<b>1:34.64</b>	195	I
12.	,	11		<b>1:35.02</b>	192	I
13.	,	11		<b>1:37.53</b>	178	I
14.	,	10		<b>1:45.65</b>	140	II

(13-14 )

1.	,	08		<b>1:06.72</b>	556	
2.	,	08		<b>1:07.99</b>	526	
3.	,	08		<b>1:09.31</b>	496	I
4.	,	09		<b>1:10.08</b>	480	I
5.	,	08		<b>1:13.38</b>	418	I
6.	,	08	- -	<b>1:13.65</b>	413	II

, 18-20.05.2022

6, , 100m , (13-14 )

7.	,	09		<b>1:13.87</b>	410	II
8.	,	09	" "	<b>1:14.35</b>	402	II
9.	,	09		<b>1:17.61</b>	353	II
10.	,	09		<b>1:20.92</b>	312	II

7

, 50m

18.05.2022 - 15:50

: FINA 2021

15

1.	,	89		<b>25.01</b>	657	
2.	,	04		<b>26.67</b>	542	I
3.	,	06		<b>26.78</b>	535	I
4.	,	04	- -	<b>27.12</b>	515	I
5.	,	05		<b>27.13</b>	515	I
6.	,	05		<b>27.18</b>	512	II
7.	,	07	- -	<b>27.41</b>	499	II
8.	,	07		<b>27.92</b>	472	II
9.	,	07		<b>28.50</b>	444	II
10.	,	06		<b>28.58</b>	440	II
11.	,	06		<b>28.82</b>	429	II
12.	,	05		<b>28.98</b>	422	II
13.	,	07	- -	<b>31.15</b>	340	III
14.	,	06	- -	<b>31.70</b>	322	III
15.	,	07		<b>32.46</b>	300	III

(13-14 )

1.	,	08		<b>27.90</b>	473	II
2.	,	08		<b>31.06</b>	343	III
3.	,	09		<b>31.37</b>	333	III
4.	,	08		<b>31.51</b>	328	III
5.	,	08		<b>32.00</b>	313	III
6.	,	08	- -	<b>32.10</b>	311	III
7.	,	08		<b>33.01</b>	286	III
8.	,	08		<b>35.50</b>	229	I
9.	,	09		<b>35.59</b>	228	I
10.	,	09		<b>36.01</b>	220	I
11.	,	09		<b>36.84</b>	205	I
12.	,	09		<b>36.95</b>	203	I
13.	,	08		<b>39.06</b>	172	II
DSQ	,	09				

(15-16 )

1.	,	06		<b>26.78</b>	535	I
2.	,	07	- -	<b>27.41</b>	499	II
3.	,	07		<b>27.92</b>	472	II
4.	,	07		<b>28.50</b>	444	II
5.	,	06		<b>28.58</b>	440	II
6.	,	06		<b>28.82</b>	429	II

II

2022

, 18-20.05.2022

7, , 50m , (15-16 )

7.	,	07	- -	<b>31.15</b>	340	III
8.	,	06	- -	<b>31.70</b>	322	III
9.	,	07		<b>32.46</b>	300	III

8

, 50m

18.05.2022 - 15:55

: FINA 2021

13

1.	,	00		<b>27.72</b>	680	
2.	,	03		<b>29.33</b>	574	I
3.	,	04		<b>30.33</b>	519	I
4.	,	06	- -	<b>31.04</b>	484	I
5.	,	08		<b>31.14</b>	479	I
6.	,	06	- -	<b>31.35</b>	470	II
7.	,	05		<b>31.61</b>	458	II
8.	,	08		<b>31.69</b>	455	II
9.	,	07		<b>31.91</b>	445	II
10.	,	09	- -	<b>32.45</b>	424	II
11.	,	08		<b>32.58</b>	419	II
12.	,	08		<b>33.06</b>	401	II
13.	,	09		<b>33.53</b>	384	II
14.	,	07		<b>34.44</b>	354	III
15.	,	07	- -	<b>34.75</b>	345	III
16.	,	07		<b>34.77</b>	344	III
17.	,	05		<b>35.66</b>	319	III
18.	,	09		<b>37.95</b>	265	I
19.	,	06		<b>38.73</b>	249	I

(11-12 )

1.	,	10		<b>32.04</b>	440	II
2.	,	11		<b>36.47</b>	298	III
3.	,	11		<b>37.83</b>	267	I
4.	,	10		<b>38.00</b>	264	I
5.	,	11		<b>38.63</b>	251	I
6.	,	11	- -	<b>41.14</b>	208	I
7.	,	11		<b>44.38</b>	165	II
8.	,	11		<b>54.90</b>	87	
DSQ	,	11				

(13-14 )

1.	,	08		<b>31.14</b>	479	I
2.	,	08		<b>31.69</b>	455	II
3.	,	09	- -	<b>32.45</b>	424	II
4.	,	08		<b>32.58</b>	419	II
5.	,	08		<b>33.06</b>	401	II
6.	,	09		<b>33.53</b>	384	II
7.	,	09		<b>37.95</b>	265	I



9 , 100m  
18.05.2022 - 16:00

: FINA 2021

15

1.		07			<b>1:01.03</b>	526	
2.		05			<b>1:04.25</b>	451	I
3.		07			<b>1:04.31</b>	449	I
4.		05			<b>1:04.48</b>	446	I
5.		06			<b>1:04.61</b>	443	I
6.		05	"	"	<b>1:04.96</b>	436	I
7.		06			<b>1:06.30</b>	410	II
8.		05		- -	<b>1:06.81</b>	401	II
9.		07			<b>1:07.25</b>	393	II
10.		07			<b>1:07.75</b>	384	II
11.		05		- -	<b>1:08.58</b>	371	II
12.		06		- -	<b>1:10.29</b>	344	II
13.		06	"	"	<b>1:11.44</b>	328	II
14.		07		- -	<b>1:13.32</b>	303	II
15.		07			<b>1:14.61</b>	288	III
16.		06			<b>1:15.18</b>	281	III
17.		07			<b>1:15.20</b>	281	III
18.		07			<b>1:15.69</b>	275	III
19.		07	"	"	<b>1:15.80</b>	274	III
20.		07			<b>1:16.92</b>	262	III
21.		07			<b>1:20.65</b>	228	III

(13-14 )

1.		08			<b>1:05.24</b>	430	I
2.		08			<b>1:06.25</b>	411	II
3.		08			<b>1:06.57</b>	405	II
4.		08			<b>1:07.01</b>	397	II
5.		08			<b>1:09.90</b>	350	II
6.		09			<b>1:10.76</b>	337	II
7.		08	"	"	<b>1:10.89</b>	335	II
8.		08			<b>1:10.99</b>	334	II
9.		09			<b>1:12.18</b>	318	II
10.		08			<b>1:12.88</b>	309	II
11.		08			<b>1:12.98</b>	307	II
12.		08			<b>1:13.06</b>	306	II
13.		08			<b>1:13.30</b>	303	II
14.		09			<b>1:14.68</b>	287	III
15.		08		- -	<b>1:14.92</b>	284	III
		08			<b>1:14.92</b>	284	III
17.		08	"	"	<b>1:15.01</b>	283	III
18.		08			<b>1:15.44</b>	278	III
19.		08			<b>1:15.47</b>	278	III
20.		09			<b>1:16.49</b>	267	III
21.		08			<b>1:16.77</b>	264	III
22.		09			<b>1:17.16</b>	260	III
23.		09			<b>1:17.41</b>	258	III
24.		09			<b>1:17.45</b>	257	III
25.		08			<b>1:17.62</b>	255	III

, 18-20.05.2022

9,	, 100m	,	(13-14 )		
26.	,	09		<b>1:18.28</b>	249 III
27.	,	08		<b>1:18.59</b>	246 III
28.	,	09		<b>1:18.89</b>	243 III
29.	,	08		<b>1:19.14</b>	241 III
30.	,	08		<b>1:19.89</b>	234 III
31.	,	08	- -	<b>1:20.62</b>	228 III
32.	,	08	" "	<b>1:22.97</b>	209 III
33.	,	08	- -	<b>1:23.28</b>	207 III
34.	,	09		<b>1:23.31</b>	206 III
35.	,	09		<b>1:23.53</b>	205 III
36.	,	09		<b>1:23.83</b>	203 III
37.	,	08	" "	<b>1:26.87</b>	182 I
38.	,	09		<b>1:31.37</b>	156 I
39.	,	09		<b>1:40.64</b>	117 II
40.	,	09		<b>1:56.54</b>	75
DSQ	,	09	- -		
DSQ	,	08			
DSQ	,	08			

(15-16 )

1.	,	07		<b>1:01.03</b>	526
2.	,	07		<b>1:04.31</b>	449 I
3.	,	06		<b>1:04.61</b>	443 I
4.	,	06		<b>1:06.30</b>	410 II
5.	,	07		<b>1:07.25</b>	393 II
6.	,	07		<b>1:07.75</b>	384 II
7.	,	06	- -	<b>1:10.29</b>	344 II
8.	,	06	" "	<b>1:11.44</b>	328 II
9.	,	07	- -	<b>1:13.32</b>	303 II
10.	,	07		<b>1:14.61</b>	288 III
11.	,	06		<b>1:15.18</b>	281 III
12.	,	07		<b>1:15.20</b>	281 III
13.	,	07		<b>1:15.69</b>	275 III
14.	,	07	" "	<b>1:15.80</b>	274 III
15.	,	07		<b>1:16.92</b>	262 III
16.	,	07		<b>1:20.65</b>	228 III

10

, 100m

18.05.2022 - 16:20

: FINA 2021

13

1.	,	00		<b>1:04.71</b>	665
2.	,	06		<b>1:07.96</b>	574
3.	,	08		<b>1:09.71</b>	532
4.	,	08		<b>1:11.28</b>	498 I
5.	,	06	- -	<b>1:11.54</b>	492 I
6.	,	08	- -	<b>1:13.20</b>	460 I
7.	,	07	" "	<b>1:13.75</b>	449 I

, 18-20.05.2022

10,	, 100m	, 13				
8.	,	09			<b>1:14.00</b>	445 I
9.	,	09			<b>1:14.41</b>	438 I
10.	,	09			<b>1:14.49</b>	436 I
11.	,	08			<b>1:14.60</b>	434 I
12.	,	08			<b>1:15.14</b>	425 II
13.	,	01			<b>1:15.23</b>	423 II
14.	,	06	-	-	<b>1:16.84</b>	397 II
15.	,	07			<b>1:18.20</b>	377 II
16.	,	09	-	-	<b>1:18.63</b>	371 II
17.	,	08	-	-	<b>1:21.84</b>	329 II
18.	,	09			<b>1:23.66</b>	308 II
19.	,	09			<b>1:23.85</b>	306 II
20.	,	09	-	-	<b>1:23.97</b>	304 II
21.	,	09	-	-	<b>1:25.26</b>	291 III
22.	,	09			<b>1:25.66</b>	287 III
23.	,	08	"	"	<b>1:25.82</b>	285 III
24.	,	07			<b>1:26.22</b>	281 III
25.	,	07	-	-	<b>1:26.43</b>	279 III
26.	,	07	"	"	<b>1:27.94</b>	265 III
27.	,	07			<b>1:30.12</b>	246 III
28.	,	09			<b>1:31.05</b>	239 III
29.	,	09			<b>1:32.07</b>	231 III
30.	,	09			<b>1:32.16</b>	230 III
31.	,	09			<b>1:32.22</b>	230 III
32.	,	08			<b>1:33.52</b>	220 III
33.	,	09			<b>1:35.11</b>	209 I
34.	,	08			<b>1:35.12</b>	209 I
35.	,	07			<b>1:36.44</b>	201 I
36.	,	09	"	"	<b>1:37.63</b>	193 I
DSQ	,	08	"	"		
(11-12 )						
1.	,	10	-	-	<b>1:16.53</b>	402 II
2.	,	10			<b>1:18.77</b>	369 II
3.	,	10			<b>1:20.38</b>	347 II
4.	,	10			<b>1:21.73</b>	330 II
5.	,	11			<b>1:22.50</b>	321 II
6.	,	11			<b>1:22.76</b>	318 II
7.	,	10			<b>1:24.09</b>	303 III
8.	,	10			<b>1:25.37</b>	290 III
9.	,	10			<b>1:26.10</b>	282 III
10.	,	11			<b>1:27.84</b>	266 III
11.	,	11			<b>1:28.46</b>	260 III
12.	,	11			<b>1:28.95</b>	256 III
13.	,	10			<b>1:30.71</b>	241 III
14.	,	11			<b>1:31.97</b>	231 III
15.	,	10			<b>1:32.52</b>	227 III
16.	,	10			<b>1:32.57</b>	227 III
17.	,	10			<b>1:35.26</b>	208 I
18.	,	10			<b>1:37.07</b>	197 I
19.	,	11			<b>1:40.91</b>	175 I

, 18-20.05.2022

10,	, 100m	,	(11-12 )		
20.	,	11		<b>1:43.97</b>	160 I
21.	,	10		<b>1:45.77</b>	152 I
DSQ	,	10			
DSQ	,	11			
(13-14 )					
1.	,	08		<b>1:09.71</b>	532
2.	,	08		<b>1:11.28</b>	498 I
3.	,	08	- -	<b>1:13.20</b>	460 I
4.	,	09		<b>1:14.00</b>	445 I
5.	,	09		<b>1:14.41</b>	438 I
6.	,	09		<b>1:14.49</b>	436 I
7.	,	08		<b>1:14.60</b>	434 I
8.	,	08		<b>1:15.14</b>	425 II
9.	,	09	- -	<b>1:18.63</b>	371 II
10.	,	08	- -	<b>1:21.84</b>	329 II
11.	,	09		<b>1:23.66</b>	308 II
12.	,	09		<b>1:23.85</b>	306 II
13.	,	09	- -	<b>1:23.97</b>	304 II
14.	,	09	- -	<b>1:25.26</b>	291 III
15.	,	09		<b>1:25.66</b>	287 III
16.	,	08	" "	<b>1:25.82</b>	285 III
17.	,	09		<b>1:31.05</b>	239 III
18.	,	09		<b>1:32.07</b>	231 III
19.	,	09		<b>1:32.16</b>	230 III
20.	,	09		<b>1:32.22</b>	230 III
21.	,	08		<b>1:33.52</b>	220 III
22.	,	09		<b>1:35.11</b>	209 I
23.	,	08		<b>1:35.12</b>	209 I
24.	,	09	" "	<b>1:37.63</b>	193 I
DSQ	,	08	" "		

11  
19.05.2022 - 9:45

, 50m

: FINA 2021

15

1.		89		<b>23.54</b>	628	I
2.	,	04		<b>23.94</b>	597	I
3.	,	04		<b>24.26</b>	573	I
4.	,	00		<b>24.41</b>	563	I
5.	,	07		<b>24.65</b>	547	I
6.	,	07		<b>24.72</b>	542	II
7.	,	05		<b>24.75</b>	540	II
8.	,	06		<b>24.79</b>	537	II
9.	,	06		<b>25.02</b>	523	II
10.	,	05		<b>25.21</b>	511	II
11.	,	05		<b>25.42</b>	498	II
12.	,	07		<b>25.50</b>	494	II
13.	,	04		<b>25.61</b>	487	II
14.	,	06		<b>25.75</b>	479	II
15.	,	05	- -	<b>25.92</b>	470	II
16.	,	07		<b>26.30</b>	450	II
17.	,	06		<b>26.32</b>	449	II
18.	,	05		<b>26.38</b>	446	II
19.	,	06		<b>26.48</b>	441	II
20.	,	06		<b>26.51</b>	439	II
21.	,	07		<b>26.56</b>	437	II
22.	,	03	- -	<b>26.74</b>	428	II
23.	,	05	- -	<b>26.92</b>	419	II
24.	,	07		<b>26.99</b>	416	II
25.	,	07		<b>27.07</b>	413	III
26.	,	06	- -	<b>27.54</b>	392	III
27.	,	06		<b>27.60</b>	389	III
28.	,	07		<b>27.67</b>	386	III
29.	,	06	- -	<b>27.78</b>	382	III
30.	,	07	- -	<b>27.83</b>	380	III
31.	,	07		<b>27.98</b>	374	III
32.	,	07		<b>28.03</b>	372	III
33.	,	06		<b>28.04</b>	371	III
34.	,	07		<b>28.11</b>	368	III
35.	,	05	- -	<b>28.13</b>	368	III
36.	,	06		<b>28.24</b>	363	III
37.	,	07		<b>28.86</b>	340	III
38.	,	07	- -	<b>28.93</b>	338	III
39.	,	06		<b>29.15</b>	330	III
40.	,	07		<b>30.46</b>	289	I
41.	,	06		<b>30.59</b>	286	I
42.	,	07		<b>31.43</b>	263	I
43.	,	07		<b>32.02</b>	249	I
44.	,	07		<b>32.46</b>	239	I

, 18-20.05.2022

11, , 50m					
(13-14 )					
1.		09		<b>27.06</b>	413 III
2.		08		<b>27.15</b>	409 III
3.		09		<b>27.16</b>	408 III
4.		08	" "	<b>27.23</b>	405 III
5.		08		<b>27.24</b>	405 III
6.		08		<b>27.36</b>	400 III
7.		09		<b>27.69</b>	385 III
8.		08		<b>27.72</b>	384 III
9.		08		<b>27.78</b>	382 III
10.		08	- -	<b>27.81</b>	380 III
11.		08		<b>27.97</b>	374 III
12.		08		<b>28.28</b>	362 III
13.		08		<b>28.31</b>	361 III
14.		08		<b>28.51</b>	353 III
15.		09	- -	<b>28.59</b>	350 III
16.		09		<b>28.60</b>	350 III
17.		08		<b>29.03</b>	334 III
18.		09	Swim Style	<b>29.06</b>	333 III
19.		09		<b>29.10</b>	332 III
20.		08		<b>29.11</b>	332 III
21.		08		<b>29.22</b>	328 III
22.		08		<b>29.44</b>	321 I
23.		08		<b>29.72</b>	312 I
24.		08		<b>29.79</b>	309 I
25.		08		<b>30.07</b>	301 I
26.		08		<b>30.11</b>	300 I
27.		08		<b>30.16</b>	298 I
28.		08		<b>30.22</b>	296 I
29.		08	" "	<b>30.46</b>	289 I
30.		09		<b>30.70</b>	283 I
31.		09		<b>30.79</b>	280 I
32.		08		<b>30.83</b>	279 I
33.		08	- -	<b>31.30</b>	267 I
34.		09		<b>31.74</b>	256 I
35.		08	- -	<b>31.81</b>	254 I
36.		08	" "	<b>32.28</b>	243 I
37.		08		<b>32.36</b>	241 I
38.		09		<b>32.68</b>	234 I
39.		09		<b>32.74</b>	233 I
40.		08		<b>33.17</b>	224 I
41.		09	- -	<b>33.45</b>	218 I
42.		09		<b>33.62</b>	215 I
43.		08		<b>34.09</b>	206 I
44.		09		<b>34.41</b>	201 I
45.		09		<b>35.43</b>	184 II
46.		09		<b>35.62</b>	181 II
47.		09		<b>35.98</b>	175 II
48.		09		<b>44.25</b>	94 II

, 18-20.05.2022

11, , 50m

(15-16 )

1.	,	07		<b>24.65</b>	547	I
2.	,	07		<b>24.72</b>	542	II
3.	,	06		<b>24.79</b>	537	II
4.	,	06		<b>25.02</b>	523	II
5.	,	07		<b>25.50</b>	494	II
6.	,	06		<b>25.75</b>	479	II
7.	,	07		<b>26.30</b>	450	II
8.	,	06		<b>26.32</b>	449	II
9.	,	06		<b>26.48</b>	441	II
10.	,	06		<b>26.51</b>	439	II
11.	,	07		<b>26.56</b>	437	II
12.	,	07		<b>26.99</b>	416	II
13.	,	07		<b>27.07</b>	413	III
14.	,	06	- -	<b>27.54</b>	392	III
15.	,	06		<b>27.60</b>	389	III
16.	,	07		<b>27.67</b>	386	III
17.	,	06	- -	<b>27.78</b>	382	III
18.	,	07	- -	<b>27.83</b>	380	III
19.	,	07		<b>27.98</b>	374	III
20.	,	07		<b>28.03</b>	372	III
21.	,	06		<b>28.04</b>	371	III
22.	,	07		<b>28.11</b>	368	III
23.	,	06		<b>28.24</b>	363	III
24.	,	07		<b>28.86</b>	340	III
25.	,	07	- -	<b>28.93</b>	338	III
26.	,	06		<b>29.15</b>	330	III
27.	,	07		<b>30.46</b>	289	I
28.	,	06		<b>30.59</b>	286	I
29.	,	07		<b>31.43</b>	263	I
30.	,	07		<b>32.02</b>	249	I
31.	,	07		<b>32.46</b>	239	I

12

, 50m

19.05.2022 - 9:55

: FINA 2021

13

1.	,	04		<b>27.44</b>	583	I
2.	,	03		<b>27.98</b>	550	I
3.	,	08		<b>28.35</b>	529	II
4.	,	98		<b>28.42</b>	525	II
5.	,	08		<b>28.72</b>	508	II
6.	,	06	- -	<b>28.74</b>	507	II
7.	,	06		<b>28.86</b>	501	II
8.	,	06	- -	<b>28.91</b>	498	II
9.	,	08		<b>29.05</b>	491	II
10.	,	06		<b>29.14</b>	487	II
11.	,	05		<b>29.45</b>	472	II
12.	,	09		<b>29.52</b>	468	II

, 18-20.05.2022

12,	, 50m	, 13					
13.	,	01				<b>30.08</b>	442 II
14.	,	09				<b>30.16</b>	439 II
15.	,	09				<b>30.23</b>	436 II
16.	,	09				<b>30.24</b>	435 II
17.	,	05				<b>30.27</b>	434 II
18.	,	08		- -		<b>30.34</b>	431 II
19.	,	06				<b>30.38</b>	429 II
20.	,	07				<b>30.73</b>	415 II
21.	,	08				<b>30.84</b>	411 III
22.	,	07		- -		<b>31.97</b>	368 III
23.	,	08	" "			<b>32.23</b>	360 III
24.	,	07				<b>33.48</b>	321 I
25.	,	07	" "			<b>33.51</b>	320 I
26.	,	08				<b>33.70</b>	315 I
27.	,	09				<b>34.55</b>	292 I
28.	,	09				<b>34.91</b>	283 I
29.	,	09				<b>34.92</b>	283 I
30.	,	09				<b>35.01</b>	280 I
31.	,	09				<b>36.00</b>	258 I
32.	,	09	" "			<b>36.73</b>	243 I
33.	,	09				<b>37.58</b>	227 I
34.	,	09				<b>37.60</b>	226 I
DSQ	,	09					
DSQ	,	08					
(11-12 )							
1.	,	10				<b>29.98</b>	447 II
2.	,	10		- -		<b>30.15</b>	439 II
3.	,	10				<b>30.55</b>	422 II
4.	,	10				<b>31.93</b>	370 III
5.	,	11				<b>31.94</b>	370 III
6.	,	10				<b>33.22</b>	328 I
7.	,	10				<b>33.39</b>	323 I
8.	,	11		- -		<b>33.71</b>	314 I
9.	,	10		- -		<b>34.28</b>	299 I
10.	,	11				<b>34.69</b>	288 I
11.	,	11		- -		<b>35.23</b>	275 I
12.	,	11				<b>35.46</b>	270 I
13.	,	11				<b>35.57</b>	267 I
14.	,	10				<b>35.85</b>	261 I
15.	,	10				<b>36.96</b>	238 I
16.	,	11				<b>37.17</b>	234 I
17.	,	11				<b>37.71</b>	224 I
18.	,	10				<b>38.49</b>	211 I
19.	,	11				<b>38.61</b>	209 I
20.	,	10				<b>38.73</b>	207 I
21.	,	11				<b>39.66</b>	193 I
22.	,	10				<b>39.77</b>	191 II
23.	,	11				<b>40.00</b>	188 II
24.	,	11				<b>41.86</b>	164 II
25.	,	10				<b>43.89</b>	142 II



II

2022

, 18-20.05.2022

12,	, 50m	,	(11-12 )			
26.	,	10		<b>44.48</b>	136	II
27.	,	11		<b>46.21</b>	122	II
(13-14 )						
1.	,	08		<b>28.35</b>	529	II
2.	,	08		<b>28.72</b>	508	II
3.	,	08		<b>29.05</b>	491	II
4.	,	09		<b>29.52</b>	468	II
5.	,	09		<b>30.16</b>	439	II
6.	,	09		<b>30.23</b>	436	II
7.	,	09		<b>30.24</b>	435	II
8.	,	08	- -	<b>30.34</b>	431	II
9.	,	08		<b>30.84</b>	411	III
10.	,	08	" "	<b>32.23</b>	360	III
11.	,	08		<b>33.70</b>	315	I
12.	,	09		<b>34.55</b>	292	I
13.	,	09		<b>34.91</b>	283	I
14.	,	09		<b>34.92</b>	283	I
15.	,	09		<b>35.01</b>	280	I
16.	,	09		<b>36.00</b>	258	I
17.	,	09	" "	<b>36.73</b>	243	I
18.	,	09		<b>37.58</b>	227	I
19.	,	09		<b>37.60</b>	226	I
DSQ	,	09				
DSQ	,	08				

23

, 200m

19.05.2022 - 10:05

: FINA 2021

15

1.	,	07		<b>2:09.77</b>	602	
2.	,	06		<b>2:10.57</b>	591	
3.	,	06		<b>2:16.16</b>	521	I
4.	,	05		<b>2:22.73</b>	453	I
5.	,	07		<b>2:23.74</b>	443	II
6.	,	07		<b>2:24.46</b>	437	II
7.	,	05		<b>2:27.38</b>	411	II
8.	,	06		<b>2:28.86</b>	399	II
9.	,	07		<b>2:29.01</b>	398	II
10.	,	05	- -	<b>2:29.10</b>	397	II
11.	,	05	" "	<b>2:33.31</b>	365	II
12.	,	05	- -	<b>2:35.26</b>	352	II
13.	,	06		<b>2:40.57</b>	318	II
14.	,	07		<b>2:48.90</b>	273	III

, 18-20.05.2022

23, , 200m

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:23.88</b>	442	II
2.	,	08		<b>2:31.21</b>	381	II
3.	,	08		<b>2:32.01</b>	375	II
4.	,	08		<b>2:33.74</b>	362	II
5.	,	09		<b>2:38.35</b>	331	II
6.	,	09		<b>2:39.19</b>	326	II
7.	,	09		<b>2:41.00</b>	315	II
8.	,	08		<b>2:42.11</b>	309	III
9.	,	09		<b>2:43.76</b>	300	III
10.	,	08	" "	<b>2:44.17</b>	297	III
11.	,	09		<b>2:44.49</b>	296	III
12.	,	09		<b>2:45.42</b>	291	III
13.	,	08		<b>2:46.08</b>	287	III
14.	,	09		<b>2:46.76</b>	284	III
15.	,	09		<b>2:48.36</b>	276	III
16.	,	09		<b>2:49.86</b>	268	III
17.	,	09		<b>2:50.22</b>	267	III
18.	,	09		<b>2:51.42</b>	261	III
19.	,	08		<b>2:55.25</b>	244	III
20.	,	08		<b>2:55.77</b>	242	III
21.	,	09		<b>2:56.13</b>	241	III
22.	,	08		<b>2:57.62</b>	235	III
23.	,	09		<b>3:04.46</b>	209	III
24.	,	08		<b>3:07.43</b>	200	I
25.	,	09		<b>3:11.22</b>	188	I
DSQ	,	09				
DSQ	,	09	- -			

(15-16 )

1.	,	07		<b>2:09.77</b>	602	
2.	,	06		<b>2:10.57</b>	591	
3.	,	06		<b>2:16.16</b>	521	I
4.	,	07		<b>2:23.74</b>	443	II
5.	,	07		<b>2:24.46</b>	437	II
6.	,	06		<b>2:28.86</b>	399	II
7.	,	07		<b>2:29.01</b>	398	II
8.	,	06		<b>2:40.57</b>	318	II
9.	,	07		<b>2:48.90</b>	273	III

24

, 200m

19.05.2022 - 10:15

: FINA 2021

13

1.	,	07		<b>2:27.38</b>	565	
2.	,	08		<b>2:29.38</b>	542	
3.	,	06		<b>2:32.21</b>	513	I
4.	,	06		<b>2:35.71</b>	479	I
5.	,	08	- -	<b>2:36.55</b>	471	I

, 18-20.05.2022

24,	, 200m	, 13					
6.	,	06		- -	<b>2:38.65</b>	453	I
7.	,	07	" "		<b>2:41.51</b>	429	II
8.	,	08			<b>2:42.81</b>	419	II
9.	,	09			<b>2:44.09</b>	409	II
10.	,	09			<b>2:49.00</b>	374	II
11.	,	09			<b>2:58.95</b>	315	II
12.	,	09			<b>3:00.12</b>	309	III
13.	,	09		- -	<b>3:00.59</b>	307	III
14.	,	08	" "		<b>3:01.82</b>	301	III
15.	,	09			<b>3:02.50</b>	297	III
16.	,	07			<b>3:03.69</b>	291	III
17.	,	07		- -	<b>3:05.78</b>	282	III
18.	,	09		- -	<b>3:09.47</b>	266	III
19.	,	09			<b>3:12.00</b>	255	III
20.	,	07			<b>3:12.82</b>	252	III
21.	,	09			<b>3:18.69</b>	230	III
22.	,	08			<b>3:19.60</b>	227	III
(11-12 )							
1.	,	10			<b>2:37.14</b>	466	I
2.	,	11			<b>2:40.49</b>	437	II
3.	,	10			<b>2:57.24</b>	325	II
4.	,	11			<b>2:57.93</b>	321	II
5.	,	11			<b>3:01.69</b>	301	III
6.	,	10			<b>3:02.90</b>	295	III
7.	,	11			<b>3:03.77</b>	291	III
8.	,	11		- -	<b>3:17.33</b>	235	III
9.	,	11			<b>3:17.82</b>	233	III
10.	,	11			<b>3:35.08</b>	181	I
DSQ	,	11					
DSQ	,	11			<b>3:24.13</b>		III
(13-14 )							
1.	,	08			<b>2:29.38</b>	542	
2.	,	08		- -	<b>2:36.55</b>	471	I
3.	,	08			<b>2:42.81</b>	419	II
4.	,	09			<b>2:44.09</b>	409	II
5.	,	09			<b>2:49.00</b>	374	II
6.	,	09			<b>2:58.95</b>	315	II
7.	,	09			<b>3:00.12</b>	309	III
8.	,	09		- -	<b>3:00.59</b>	307	III
9.	,	08	" "		<b>3:01.82</b>	301	III
10.	,	09			<b>3:02.50</b>	297	III
11.	,	09		- -	<b>3:09.47</b>	266	III
12.	,	09			<b>3:12.00</b>	255	III
13.	,	09			<b>3:18.69</b>	230	III
14.	,	08			<b>3:19.60</b>	227	III

, 18-20.05.2022

13 , 200m  
19.05.2022 - 10:25

: FINA 2021

15

1.	,	07		<b>2:12.96</b>	539	I
2.	,	04	- -	<b>2:14.73</b>	518	I
3.	,	06		<b>2:17.48</b>	488	I
4.	,	07	- -	<b>2:19.61</b>	466	II
5.	,	05		<b>2:20.95</b>	452	II
6.	,	06		<b>2:28.05</b>	390	II

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:20.53</b>	456	II
2.	,	08		<b>2:26.05</b>	407	II
3.	,	08		<b>2:28.85</b>	384	II
4.	,	08		<b>2:30.20</b>	374	II
5.	,	09		<b>2:35.84</b>	335	II
DSQ	,	09				

(15-16 )

1.	,	07		<b>2:12.96</b>	539	I
2.	,	06		<b>2:17.48</b>	488	I
3.	,	07	- -	<b>2:19.61</b>	466	II
4.	,	06		<b>2:28.05</b>	390	II

14 , 200m  
19.05.2022 - 10:30

: FINA 2021

13

1.	,	06		<b>2:33.03</b>	477	I
2.	,	08		<b>2:39.56</b>	421	II
3.	,	08		<b>2:40.96</b>	410	II
4.	,	09		<b>2:41.77</b>	404	II
5.	,	09		<b>2:44.45</b>	384	II
6.	,	09	- -	<b>2:58.38</b>	301	III
7.	,	09		<b>3:15.65</b>	228	III
8.	,	05		<b>3:27.68</b>	191	I
9.	,	06		<b>3:31.68</b>	180	I
10.	,	08		<b>4:06.56</b>	114	II

(11-12 )

1.	,	11		<b>3:07.29</b>	260	III
DSQ	,	11				

, 18-20.05.2022

14, , 200m

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:39.56</b>	421	II
2.	,	08		<b>2:40.96</b>	410	II
3.	,	09		<b>2:41.77</b>	404	II
4.	,	09		<b>2:44.45</b>	384	II
5.	,	09	- -	<b>2:58.38</b>	301	III
6.	,	09		<b>3:15.65</b>	228	III
7.	,	08		<b>4:06.56</b>	114	II

15

, 200m

19.05.2022 - 10:35

: FINA 2021

15

1.	,	05		<b>2:25.17</b>	567	
2.	,	05		<b>2:30.67</b>	507	I
3.	,	07		<b>2:40.92</b>	416	II
4.	,	05		<b>2:42.13</b>	407	II
5.	,	04		<b>2:42.26</b>	406	II
6.	,	07	" "	<b>2:57.35</b>	311	III
7.	,	07		<b>3:12.35</b>	243	III
DSQ	,	07				

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:42.45</b>	404	II
2.	,	09		<b>2:47.14</b>	371	II
3.	,	08	- -	<b>2:48.21</b>	364	II
4.	,	09		<b>2:50.13</b>	352	II
5.	,	08		<b>2:51.61</b>	343	II
6.	,	08		<b>2:52.04</b>	340	II
7.	,	09		<b>2:54.80</b>	324	II
8.	,	09		<b>2:55.28</b>	322	II
9.	,	09	- -	<b>2:57.01</b>	312	III
10.	,	08	- -	<b>2:57.71</b>	309	III
11.	,	08	- -	<b>2:59.46</b>	300	III
12.	,	08	- -	<b>3:05.17</b>	273	III
13.	,	09		<b>3:07.54</b>	263	III
14.	,	08		<b>3:08.09</b>	260	III
15.	,	08	" "	<b>3:08.21</b>	260	III
16.	,	08		<b>3:21.30</b>	212	I
17.	,	09		<b>3:21.84</b>	210	I
18.	,	09		<b>3:22.83</b>	207	I
19.	,	08		<b>3:26.43</b>	197	I
20.	,	08	" "	<b>3:32.55</b>	180	I
DSQ	,	08	- -			

, 18-20.05.2022

15, , 200m

(15-16 )

1.	,	07		<b>2:40.92</b>	416	II
2.	,	07	" "	<b>2:57.35</b>	311	III
3.	,	07		<b>3:12.35</b>	243	III
DSQ	,	07				

16

, 200m

19.05.2022 - 10:40

: FINA 2021

13

1.	,	08		<b>2:43.77</b>	554	
2.	,	06		<b>2:45.17</b>	540	I
3.	,	08		<b>2:48.44</b>	509	I
4.	,	08		<b>2:51.80</b>	480	I
5.	,	08	- -	<b>2:55.35</b>	451	II
6.	,	09	- -	<b>3:00.42</b>	414	II
7.	,	05	- -	<b>3:00.45</b>	414	II
8.	,	09		<b>3:08.39</b>	364	II
9.	,	08	" "	<b>3:09.53</b>	357	II
10.	,	08		<b>3:13.21</b>	337	II
11.	,	09		<b>3:22.66</b>	292	III
12.	,	07		<b>3:28.10</b>	270	III
13.	,	09	" "	<b>3:29.20</b>	266	III
14.	,	09		<b>3:30.47</b>	261	III
15.	,	07		<b>3:35.11</b>	244	III
16.	,	08		<b>3:45.66</b>	212	I

(11-12 )

1.	,	10	- -	<b>2:54.77</b>	456	II
2.	,	11		<b>3:04.53</b>	387	II
3.	,	10	- -	<b>3:10.23</b>	354	II
4.	,	11		<b>3:13.88</b>	334	II
5.	,	10		<b>3:17.60</b>	315	III
6.	,	11		<b>3:34.60</b>	246	III
7.	,	10		<b>3:36.48</b>	240	III
8.	,	11		<b>3:37.99</b>	235	III
9.	,	10		<b>3:45.79</b>	211	I
DSQ	,	11				
DSQ	,	10				

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:43.77</b>	554	
2.	,	08		<b>2:48.44</b>	509	I
3.	,	08		<b>2:51.80</b>	480	I
4.	,	08	- -	<b>2:55.35</b>	451	II
5.	,	09	- -	<b>3:00.42</b>	414	II
6.	,	09		<b>3:08.39</b>	364	II
7.	,	08	" "	<b>3:09.53</b>	357	II

, 18-20.05.2022

16, , 200m , (13-14 )

8.	,	08		<b>3:13.21</b>	337	II
9.	,	09		<b>3:22.66</b>	292	III
10.	,	09	" "	<b>3:29.20</b>	266	III
11.	,	09		<b>3:30.47</b>	261	III
12.	,	08		<b>3:45.66</b>	212	I

17

, 200m

19.05.2022 - 10:50

: FINA 2021

15

1.	,	06		<b>2:11.09</b>	523	
2.	,	06		<b>2:12.85</b>	502	I
3.	,	07		<b>2:19.16</b>	437	I
4.	,	07		<b>2:23.03</b>	402	II
5.	,	05	- -	<b>2:23.49</b>	398	II
6.	,	06		<b>2:24.65</b>	389	II
7.	,	07		<b>2:27.20</b>	369	II
8.	,	06		<b>2:32.00</b>	335	II
9.	,	06		<b>2:35.96</b>	310	II
10.	,	06	" "	<b>2:39.66</b>	289	III

(13-14 )

1.	,	08		<b>2:10.43</b>	531	
2.	,	08		<b>2:18.02</b>	448	I
3.	,	08		<b>2:20.59</b>	424	II
4.	,	08		<b>2:25.89</b>	379	II
5.	,	09		<b>2:36.08</b>	309	II
6.	,	08		<b>2:38.62</b>	295	III
7.	,	09		<b>2:39.15</b>	292	III
8.	,	09	- -	<b>2:39.52</b>	290	III
9.	,	08		<b>2:40.19</b>	286	III
10.	,	08		<b>2:44.57</b>	264	III
11.	,	09		<b>2:46.76</b>	254	III
12.	,	08	- -	<b>2:50.12</b>	239	III
13.	,	08		<b>2:51.06</b>	235	III
14.	,	08	" "	<b>2:56.74</b>	213	III
15.	,	09		<b>2:57.13</b>	212	I
16.	,	08		<b>2:58.02</b>	208	I
17.	,	08		<b>3:02.57</b>	193	I
DSQ	,	08				

(15-16 )

1.	,	06		<b>2:11.09</b>	523	
2.	,	06		<b>2:12.85</b>	502	I
3.	,	07		<b>2:19.16</b>	437	I
4.	,	07		<b>2:23.03</b>	402	II
5.	,	06		<b>2:24.65</b>	389	II
6.	,	07		<b>2:27.20</b>	369	II

II

2022

, 18-20.05.2022

17,	, 200m	,	(15-16 )			
7.	,		06			<b>2:32.00</b> 335 II
8.	,		06			<b>2:35.96</b> 310 II
9.	,		06	" "		<b>2:39.66</b> 289 III

18  
19.05.2022 - 10:55

, 200m

: FINA 2021

13

1.	,		03			<b>2:28.85</b> 510 I
2.	,		08	- -		<b>2:31.22</b> 486 I
3.	,	,	09			<b>2:31.68</b> 482 I
4.	,		08			<b>2:31.95</b> 479 I
5.	,		06			<b>2:36.77</b> 436 II
6.	,	,	06			<b>2:39.36</b> 415 II
7.	,	,	08			<b>2:39.53</b> 414 II
8.	,		09	" "		<b>2:41.64</b> 398 II
9.	,		09			<b>2:48.38</b> 352 II
10.	,	,	07	- -		<b>2:50.32</b> 340 II
11.	,		07	- -		<b>2:52.75</b> 326 II
DSQ	,		09	- -		

(11-12 )

1.	,		11			<b>2:59.95</b> 288 III
2.	,		11			<b>3:04.56</b> 267 III
3.	,	,	11	- -		<b>3:06.08</b> 261 III
4.	,		10			<b>3:11.12</b> 241 III
5.	,		11			<b>3:12.31</b> 236 III
6.	,	,	10			<b>3:16.70</b> 221 III
7.	,		11			<b>3:17.81</b> 217 I
8.	,	,	10			<b>3:18.53</b> 215 I
9.	,		11			<b>3:28.26</b> 186 I
10.	,		11			<b>3:29.49</b> 183 I
11.	,		10			<b>3:32.78</b> 174 I
12.	,		11			<b>3:52.90</b> 133 II
13.	,		10			<b>4:00.91</b> 120 II

(13-14 )

1.	,		08	- -		<b>2:31.22</b> 486 I
2.	,	,	09			<b>2:31.68</b> 482 I
3.	,		08			<b>2:31.95</b> 479 I
4.	,	,	08			<b>2:39.53</b> 414 II
5.	,		09	" "		<b>2:41.64</b> 398 II
6.	,		09			<b>2:48.38</b> 352 II
DSQ	,		09	- -		



19  
20.05.2022 - 10:15

, 400m

: FINA 2021

15

1.	,	04		<b>4:07.82</b>	628
2.	,	05		<b>4:10.89</b>	605
3.	,	05		<b>4:11.21</b>	603
4.	,	07		<b>4:12.56</b>	593 I
5.	,	07		<b>4:18.77</b>	551 I
6.	,	07		<b>4:23.49</b>	522 I
7.	,	07	- -	<b>4:26.26</b>	506 I
8.	,	07		<b>4:26.39</b>	505 I
9.	,	07		<b>4:27.60</b>	498 I
10.	,	07		<b>4:27.64</b>	498 I
11.	,	06		<b>4:27.84</b>	497 I
12.	,	07		<b>4:49.40</b>	394 II
13.	,	06		<b>4:51.31</b>	386 II

(13-14 )

1.	,	08	- -	<b>4:48.47</b>	398 II
2.	,	09		<b>4:55.95</b>	368 II
3.	,	09		<b>4:56.45</b>	367 II
4.	,	08		<b>5:01.14</b>	350 II
5.	,	09		<b>5:02.57</b>	345 II
6.	,	08		<b>5:02.89</b>	344 II
7.	,	09		<b>5:06.55</b>	331 III
8.	,	08	- -	<b>5:15.72</b>	303 III
9.	,	09		<b>5:15.92</b>	303 III
10.	,	09		<b>5:23.08</b>	283 III
11.	,	08	" "	<b>5:24.09</b>	280 III
12.	,	08	- -	<b>5:24.32</b>	280 III
13.	,	08	- -	<b>5:31.78</b>	261 III
14.	,	09	- -	<b>5:33.95</b>	256 III
15.	,	08		<b>5:41.20</b>	240 III
16.	,	08		<b>5:52.12</b>	219 I
17.	,	09		<b>5:55.09</b>	213 I
18.	,	09		<b>5:56.08</b>	211 I
19.	,	08		<b>5:57.36</b>	209 I
20.	,	09		<b>6:20.36</b>	173 I
21.	,	08		<b>6:25.73</b>	166 I

(15-16 )

1.	,	07		<b>4:12.56</b>	593 I
2.	,	07		<b>4:18.77</b>	551 I
3.	,	07		<b>4:23.49</b>	522 I
4.	,	07	- -	<b>4:26.26</b>	506 I
5.	,	07		<b>4:26.39</b>	505 I
6.	,	07		<b>4:27.60</b>	498 I
7.	,	07		<b>4:27.64</b>	498 I
8.	,	06		<b>4:27.84</b>	497 I
9.	,	07		<b>4:49.40</b>	394 II

II

2022

, 18-20.05.2022

19, , 400m , (15-16 )

10. , 06 4:51.31 386 II

20

, 400m

20.05.2022 - 10:45

: FINA 2021

13

1.	,	09		<b>4:46.78</b>	542	I
2.	,	08		<b>4:51.44</b>	517	I
3.	,	08		<b>4:51.49</b>	516	I
4.	,	08		<b>4:52.07</b>	513	I
5.	,	09		<b>4:56.28</b>	492	II
6.	,	09		<b>4:57.34</b>	486	II
7.	,	08	- -	<b>5:02.73</b>	461	II
8.	,	07		<b>5:07.68</b>	439	II
9.	,	08	- -	<b>5:12.66</b>	418	II
10.	,	07	- -	<b>5:26.66</b>	367	II
11.	,	05		<b>5:26.81</b>	366	II
12.	,	07		<b>5:37.32</b>	333	III
13.	,	07		<b>5:50.86</b>	296	III

(11-12 )

1.	,	10		<b>4:38.90</b>	590	I
2.	,	10	- -	<b>5:29.48</b>	357	II
3.	,	11		<b>5:31.25</b>	352	II
4.	,	10		<b>5:41.83</b>	320	III
5.	,	11		<b>6:07.63</b>	257	III
6.	,	11		<b>6:16.43</b>	239	III
7.	,	11		<b>6:59.59</b>	173	I

(13-14 )

1.	,	09		<b>4:46.78</b>	542	I
2.	,	08		<b>4:51.44</b>	517	I
3.	,	08		<b>4:51.49</b>	516	I
4.	,	08		<b>4:52.07</b>	513	I
5.	,	09		<b>4:56.28</b>	492	II
6.	,	09		<b>4:57.34</b>	486	II
7.	,	08	- -	<b>5:02.73</b>	461	II
8.	,	08	- -	<b>5:12.66</b>	418	II

, 18-20.05.2022

21  
20.05.2022 - 11:05

: FINA 2021

15							
1.	,	89				<b>27.66</b>	760
2.	,	04				<b>30.28</b>	579 I
3.	,	07				<b>31.00</b>	540 I
4.	,	05				<b>31.21</b>	529 I
5.	,	03		- -		<b>31.52</b>	514 I
6.	,	06				<b>31.74</b>	503 I
7.	,	05	" "			<b>31.92</b>	494 II
8.	,	05				<b>32.74</b>	458 II
9.	,	05				<b>33.15</b>	441 II
10.	,	04				<b>33.19</b>	440 II
11.	,	06				<b>33.97</b>	410 II
12.	,	07				<b>34.02</b>	408 II
13.	,	07	" "			<b>35.19</b>	369 II
14.	,	06				<b>35.28</b>	366 III
15.	,	07				<b>35.62</b>	356 III
16.	,	06		- -		<b>37.24</b>	311 III
DSQ	,	07					

(13-14 )

1.	,	08		- -		<b>33.75</b>	418 II
2.	,	08				<b>33.86</b>	414 II
3.	,	08		- -		<b>35.58</b>	357 III
4.	,	08		- -		<b>35.75</b>	352 III
5.	,	08				<b>35.87</b>	348 III
6.	,	09				<b>36.48</b>	331 III
7.	,	09		- -		<b>36.52</b>	330 III
8.	,	08	" "			<b>36.54</b>	329 III
9.	,	09				<b>37.56</b>	303 III
10.	,	09	Swim Style			<b>38.67</b>	278 III
11.	,	08				<b>39.95</b>	252 I
12.	,	08				<b>40.60</b>	240 I
13.	,	09				<b>41.38</b>	227 I
14.	,	08				<b>41.74</b>	221 I
15.	,	09				<b>42.74</b>	206 I
16.	,	09				<b>42.77</b>	205 I
17.	,	09				<b>45.96</b>	165 II
DSQ	,	09					
DSQ	,	09					

(15-16 )

1.	,	07				<b>31.00</b>	540 I
2.	,	06				<b>31.74</b>	503 I
3.	,	06				<b>33.97</b>	410 II
4.	,	07				<b>34.02</b>	408 II
5.	,	07	" "			<b>35.19</b>	369 II
6.	,	06				<b>35.28</b>	366 III
7.	,	07				<b>35.62</b>	356 III

II

2022

, 18-20.05.2022

21, , 50m , (15-16 )

8.		06	- -	<b>37.24</b>	311	III
DSQ	,	07				

22

, 50m

20.05.2022 - 11:15

: FINA 2021

13

1.	,	06		<b>34.43</b>	570	
2.	,	98		<b>34.52</b>	566	I
3.	,	07		<b>36.23</b>	489	II
4.	,	06		<b>36.47</b>	480	II
5.	,	08		<b>36.80</b>	467	II
6.	,	08	- -	<b>37.25</b>	450	II
7.	,	09		<b>37.28</b>	449	II
8.	,	09		<b>37.90</b>	427	II
9.	,	08	- -	<b>38.48</b>	408	II
10.	,	05	- -	<b>38.86</b>	396	II
11.	,	08		<b>39.69</b>	372	II
12.	,	09		<b>40.74</b>	344	III
13.	,	07	- -	<b>41.04</b>	337	III
14.	,	08	" "	<b>41.19</b>	333	III
15.	,	09		<b>41.75</b>	320	III
16.	,	09		<b>42.47</b>	304	III
17.	,	09		<b>44.72</b>	260	I
18.	,	07		<b>46.22</b>	235	I
19.	,	09		<b>47.00</b>	224	I
20.	,	09		<b>47.25</b>	220	I
21.	,	08		<b>48.65</b>	202	I

(11-12 )

1.	,	10	- -	<b>37.70</b>	434	II
2.	,	10	- -	<b>38.72</b>	401	II
3.	,	11		<b>40.72</b>	345	III
4.	,	11		<b>40.74</b>	344	III
5.	,	10		<b>43.98</b>	273	III
6.	,	10		<b>44.75</b>	259	I
7.	,	10		<b>45.21</b>	252	I
8.	,	11		<b>46.17</b>	236	I
9.	,	10		<b>46.65</b>	229	I
10.	,	10		<b>48.26</b>	207	I
11.	,	11		<b>48.92</b>	198	I
12.	,	11		<b>50.34</b>	182	I
13.	,	10		<b>51.50</b>	170	I
14.	,	11		<b>52.76</b>	158	II

II

2022

, 18-20.05.2022

22, , 50m

(13-14 )

1.	,	08		<b>36.80</b>	467	II
2.	,	08	- -	<b>37.25</b>	450	II
3.	,	09		<b>37.28</b>	449	II
4.	,	09		<b>37.90</b>	427	II
5.	,	08	- -	<b>38.48</b>	408	II
6.	,	08		<b>39.69</b>	372	II
7.	,	09		<b>40.74</b>	344	III
8.	,	08	" "	<b>41.19</b>	333	III
9.	,	09		<b>41.75</b>	320	III
10.	,	09		<b>42.47</b>	304	III
11.	,	09		<b>44.72</b>	260	I
12.	,	09		<b>47.00</b>	224	I
13.	,	09		<b>47.25</b>	220	I
14.	,	08		<b>48.65</b>	202	I

25

, 50m

20.05.2022 - 11:25

: FINA 2021

15

1.	,	06		<b>27.33</b>	537	
2.	,	07		<b>29.35</b>	433	I
3.	,	05	- -	<b>30.08</b>	403	II
4.	,	07		<b>31.67</b>	345	II
5.	,	07		<b>31.86</b>	339	II
6.	,	06		<b>31.89</b>	338	II

(13-14 )

1.	,	08		<b>27.47</b>	529	
2.	,	09		<b>31.03</b>	367	II
3.	,	08		<b>31.25</b>	359	II
4.	,	08		<b>31.81</b>	340	II
5.	,	08		<b>32.17</b>	329	II
6.	,	08		<b>32.62</b>	316	III
7.	,	08		<b>32.63</b>	315	III
8.	,	08		<b>33.06</b>	303	III
9.	,	09		<b>33.40</b>	294	III
10.	,	09	- -	<b>33.51</b>	291	III
11.	,	09		<b>34.03</b>	278	III
12.	,	09		<b>34.35</b>	270	III
13.	,	09		<b>34.39</b>	269	III
14.	,	08		<b>35.14</b>	252	III
15.	,	08		<b>35.39</b>	247	III
16.	,	08		<b>35.57</b>	243	III
17.	,	08	- -	<b>35.63</b>	242	III
18.	,	08		<b>37.23</b>	212	I
19.	,	09		<b>38.37</b>	194	I

, 18-20.05.2022

25, , 50m

(15-16 )

1.	,	06		<b>27.33</b>	537
2.	,	07		<b>29.35</b>	433 I
3.	,	07		<b>31.67</b>	345 II
4.	,	07		<b>31.86</b>	339 II
5.	,	06		<b>31.89</b>	338 II

26

, 50m

20.05.2022 - 11:30

: FINA 2021

13

1.	,	03		<b>30.03</b>	619
2.	,	06	- -	<b>33.16</b>	460 II
3.	,	06		<b>33.40</b>	450 II
4.	,	09		<b>33.50</b>	446 II
5.	,	07	- -	<b>34.15</b>	421 II
6.	,	09		<b>34.88</b>	395 II
7.	,	09		<b>35.18</b>	385 II
	,	09	" "	<b>35.18</b>	385 II
9.	,	07	- -	<b>36.40</b>	347 II
10.	,	07	- -	<b>37.54</b>	317 III
11.	,	09		<b>37.61</b>	315 III
12.	,	08	" "	<b>38.99</b>	283 III
13.	,	07	" "	<b>40.41</b>	254 III
14.	,	09		<b>40.52</b>	252 III

(11-12 )

1.	,	10		<b>35.22</b>	384 II
2.	,	11		<b>35.89</b>	362 II
3.	,	10		<b>38.06</b>	304 III
4.	,	10		<b>40.45</b>	253 III
5.	,	11		<b>40.99</b>	243 I
6.	,	11		<b>41.10</b>	241 I
7.	,	11	- -	<b>41.48</b>	235 I
8.	,	10		<b>41.76</b>	230 I
9.	,	11		<b>41.87</b>	228 I
10.	,	11		<b>43.63</b>	202 I
11.	,	10		<b>47.02</b>	161 I

(13-14 )

1.	,	09		<b>33.50</b>	446 II
2.	,	09		<b>34.88</b>	395 II
3.	,	09		<b>35.18</b>	385 II
	,	09	" "	<b>35.18</b>	385 II
5.	,	09		<b>37.61</b>	315 III
6.	,	08	" "	<b>38.99</b>	283 III
7.	,	09		<b>40.52</b>	252 III

, 18-20.05.2022

27 , 100m  
20.05.2022 - 11:35

: FINA 2021

15

1.	,	06		<b>59.82</b>	509	I
2.	,	04	- -	<b>1:00.59</b>	490	I
3.	,	06		<b>1:03.29</b>	430	II
4.	,	07		<b>1:04.27</b>	410	II
5.	,	07		<b>1:06.17</b>	376	II
6.	,	05	- -	<b>1:06.31</b>	374	II
7.	,	06		<b>1:10.05</b>	317	II
8.	,	07		<b>1:17.36</b>	235	III

(13-14 )

1.	,	08		<b>1:02.58</b>	445	II
2.	,	08		<b>1:02.69</b>	442	II
3.	,	08		<b>1:03.81</b>	419	II
4.	,	08		<b>1:05.25</b>	392	II
5.	,	08		<b>1:08.93</b>	333	II
7.	,	09		<b>1:08.93</b>	333	II
8.	,	08		<b>1:09.44</b>	325	II
9.	,	08		<b>1:10.77</b>	307	III
10.	,	08		<b>1:12.99</b>	280	III
11.	,	09		<b>1:16.85</b>	240	III
12.	,	09		<b>1:21.01</b>	205	I
12.	,	08		<b>1:26.25</b>	170	I

(15-16 )

1.	,	06		<b>59.82</b>	509	I
2.	,	06		<b>1:03.29</b>	430	II
3.	,	07		<b>1:04.27</b>	410	II
4.	,	07		<b>1:06.17</b>	376	II
5.	,	06		<b>1:10.05</b>	317	II
6.	,	07		<b>1:17.36</b>	235	III

28 , 100m  
20.05.2022 - 11:45

: FINA 2021

13

1.	,	00		<b>1:02.97</b>	652	
2.	,	08		<b>1:07.58</b>	527	I
3.	,	06		<b>1:09.73</b>	480	I
4.	,	06		<b>1:11.63</b>	443	II
5.	,	05		<b>1:13.06</b>	417	II
6.	,	09	- -	<b>1:13.07</b>	417	II
7.	,	08		<b>1:14.26</b>	397	II
8.	,	07		<b>1:15.03</b>	385	II
9.	,	08		<b>1:15.15</b>	383	II

, 18-20.05.2022

28,	, 100m	, 13			
10.	,	09		<b>1:18.57</b>	335 II
11.	,	09		<b>1:24.17</b>	273 III
12.	,	06		<b>1:24.96</b>	265 III
13.	,	09		<b>1:26.43</b>	252 III
14.	,	07	- -	<b>1:29.00</b>	231 III
15.	,	09	- -	<b>1:30.70</b>	218 I
16.	,	09		<b>1:33.40</b>	199 I
17.	,	07		<b>1:34.69</b>	191 I
(11-12 )					
1.	,	10	- -	<b>1:14.10</b>	400 II
2.	,	10		<b>1:15.09</b>	384 II
3.	,	11		<b>1:25.42</b>	261 III
4.	,	11		<b>1:36.21</b>	182 I
5.	,	10		<b>1:37.41</b>	176 I
6.	,	11		<b>1:41.46</b>	155 I
(13-14 )					
1.	,	08		<b>1:07.58</b>	527 I
2.	,	09	- -	<b>1:13.07</b>	417 II
3.	,	08		<b>1:14.26</b>	397 II
4.	,	08		<b>1:15.15</b>	383 II
5.	,	09		<b>1:18.57</b>	335 II
6.	,	09		<b>1:24.17</b>	273 III
7.	,	09		<b>1:26.43</b>	252 III
8.	,	09	- -	<b>1:30.70</b>	218 I
9.	,	09		<b>1:33.40</b>	199 I

29

, 100m

20.05.2022 - 11:50

: FINA 2021

15					
1.	,	00		<b>53.07</b>	607
2.	,	04		<b>53.39</b>	596
3.	,	06		<b>53.63</b>	588
4.	,	05		<b>53.85</b>	581 I
5.	,	04		<b>54.01</b>	576 I
6.	,	07		<b>54.51</b>	560 I
7.	,	06		<b>54.54</b>	559 I
8.	,	07		<b>54.83</b>	550 I
9.	,	06		<b>55.36</b>	534 I
10.	,	06		<b>55.47</b>	531 I
11.	,	05		<b>56.13</b>	513 I
12.	,	05		<b>56.37</b>	506 I
13.	,	05	- -	<b>56.53</b>	502 I
14.	,	07		<b>56.95</b>	491 I
15.	,	06		<b>56.99</b>	490 I
16.	,	07		<b>57.89</b>	467 II



, 18-20.05.2022

29,	, 100m	, 15					
17.			05			<b>58.22</b>	459 II
18.			05			<b>58.50</b>	453 II
19.			07			<b>58.70</b>	448 II
20.			06			<b>59.97</b>	420 II
21.			07			<b>1:00.76</b>	404 II
22.			07			<b>1:01.20</b>	395 II
23.			06			<b>1:01.87</b>	383 II
24.			07			<b>1:01.99</b>	381 II
25.			06			<b>1:02.01</b>	380 II
26.			06		- -	<b>1:02.30</b>	375 II
27.			06	" "		<b>1:02.45</b>	372 II
28.			07		- -	<b>1:02.50</b>	371 II
29.			06		- -	<b>1:03.08</b>	361 II
30.			07			<b>1:03.13</b>	360 II
31.			07		- -	<b>1:04.14</b>	343 III
32.			06			<b>1:04.48</b>	338 III
33.			06			<b>1:05.55</b>	322 III
34.			07			<b>1:05.69</b>	320 III
35.			07			<b>1:06.03</b>	315 III
36.			07			<b>1:06.71</b>	305 III
37.			07			<b>1:07.54</b>	294 III
38.			07			<b>1:10.14</b>	263 III
39.			07			<b>1:11.37</b>	249 I
(13-14 )							
1.			08			<b>57.15</b>	486 II
2.			08			<b>59.26</b>	436 II
3.			09			<b>59.80</b>	424 II
4.			09			<b>1:00.00</b>	420 II
5.			08			<b>1:00.04</b>	419 II
6.			08			<b>1:00.25</b>	414 II
7.			08			<b>1:00.80</b>	403 II
8.			08			<b>1:01.90</b>	382 II
9.			08			<b>1:02.16</b>	377 II
10.			08			<b>1:02.44</b>	372 II
11.			08	" "		<b>1:03.10</b>	361 II
12.			08			<b>1:03.56</b>	353 III
13.			08		- -	<b>1:03.63</b>	352 III
14.			08		- -	<b>1:03.82</b>	349 III
15.			08			<b>1:03.98</b>	346 III
16.			08			<b>1:04.02</b>	345 III
17.			08			<b>1:04.89</b>	332 III
			08			<b>1:04.89</b>	332 III
19.			09		- -	<b>1:04.93</b>	331 III
20.			08			<b>1:04.97</b>	330 III
21.			08			<b>1:05.24</b>	326 III
22.			09			<b>1:05.37</b>	324 III
23.			08	" "		<b>1:05.63</b>	321 III
24.			08			<b>1:05.94</b>	316 III
25.			08			<b>1:05.97</b>	316 III
26.			08			<b>1:06.06</b>	314 III

, 18-20.05.2022

29,	, 100m	,	(13-14 )			
27.	,		09		<b>1:06.19</b>	312 III
28.	,		08	- -	<b>1:06.50</b>	308 III
29.	,		09		<b>1:06.73</b>	305 III
30.	,		08		<b>1:06.79</b>	304 III
31.	,		09	- -	<b>1:07.00</b>	301 III
32.	,		09		<b>1:07.15</b>	299 III
33.	,		09		<b>1:07.21</b>	298 III
34.	,		09		<b>1:07.45</b>	295 III
35.	,		09	Swim Style	<b>1:07.46</b>	295 III
36.	,		08		<b>1:07.62</b>	293 III
37.	,		08		<b>1:08.26</b>	285 III
38.	,		09		<b>1:08.35</b>	284 III
39.	,		08		<b>1:08.48</b>	282 III
40.	,		08		<b>1:09.17</b>	274 III
41.	,		08		<b>1:09.62</b>	268 III
42.	,		08	- -	<b>1:10.19</b>	262 III
43.	,		08	" "	<b>1:10.31</b>	261 III
44.	,		09		<b>1:10.47</b>	259 III
45.	,		09		<b>1:10.73</b>	256 III
46.	,		09		<b>1:12.29</b>	240 I
47.	,		09		<b>1:12.32</b>	239 I
48.	,		08		<b>1:12.56</b>	237 I
49.	,		08	" "	<b>1:13.39</b>	229 I
50.	,		08		<b>1:13.98</b>	224 I
51.	,		08		<b>1:14.62</b>	218 I
52.	,		08	" "	<b>1:15.83</b>	208 I
53.	,		09		<b>1:16.05</b>	206 I
54.	,		09		<b>1:16.44</b>	203 I
55.	,		09		<b>1:16.93</b>	199 I
56.	,		09		<b>1:20.44</b>	174 I
57.	,		09		<b>1:20.49</b>	174 I
58.	,		09		<b>1:22.32</b>	162 I
59.	,		09		<b>1:28.47</b>	131 II
60.	,		09		<b>1:44.71</b>	79

(15-16 )

1.	,		06		<b>53.63</b>	588
2.	,		07		<b>54.51</b>	560 I
3.	,		06		<b>54.54</b>	559 I
4.	,		07		<b>54.83</b>	550 I
5.	,		06		<b>55.36</b>	534 I
6.	,		06		<b>55.47</b>	531 I
7.	,		07		<b>56.95</b>	491 I
8.	,		06		<b>56.99</b>	490 I
9.	,		07		<b>57.89</b>	467 II
10.	,		07		<b>58.70</b>	448 II
11.	,		06		<b>59.97</b>	420 II
12.	,		07		<b>1:00.76</b>	404 II
13.	,		07		<b>1:01.20</b>	395 II
14.	,		06		<b>1:01.87</b>	383 II
15.	,		07		<b>1:01.99</b>	381 II

, 18-20.05.2022

29, , 100m , (15-16 )

16.	,	06		<b>1:02.01</b>	380	II
17.	,	06	- -	<b>1:02.30</b>	375	II
18.	,	06	" "	<b>1:02.45</b>	372	II
19.	,	07	- -	<b>1:02.50</b>	371	II
20.	,	06	- -	<b>1:03.08</b>	361	II
21.	,	07		<b>1:03.13</b>	360	II
22.	,	07	- -	<b>1:04.14</b>	343	III
23.	,	06		<b>1:04.48</b>	338	III
24.	,	06		<b>1:05.55</b>	322	III
25.	,	07		<b>1:05.69</b>	320	III
26.	,	07		<b>1:06.03</b>	315	III
27.	,	07		<b>1:06.71</b>	305	III
28.	,	07		<b>1:07.54</b>	294	III
29.	,	07		<b>1:10.14</b>	263	III
30.	,	07		<b>1:11.37</b>	249	I

30

, 100m

20.05.2022 - 12:20

: FINA 2021

13

1.	,	04		<b>1:00.10</b>	584	
2.	,	08		<b>1:01.50</b>	545	I
3.	,	06		<b>1:02.59</b>	517	I
4.	,	05		<b>1:02.95</b>	508	I
5.	,	06		<b>1:03.11</b>	504	I
6.	,	08		<b>1:03.20</b>	502	I
7.	,	06		<b>1:03.35</b>	499	I
8.	,	08		<b>1:03.65</b>	492	I
9.	,	08		<b>1:04.07</b>	482	I
10.	,	08		<b>1:04.09</b>	481	I
11.	,	06	- -	<b>1:04.13</b>	481	I
12.	,	09		<b>1:04.77</b>	466	II
13.	,	07		<b>1:05.57</b>	450	II
14.	,	07	" "	<b>1:06.08</b>	439	II
15.	,	09		<b>1:06.34</b>	434	II
16.	,	09		<b>1:06.44</b>	432	II
17.	,	08	- -	<b>1:06.61</b>	429	II
18.	,	06		<b>1:06.63</b>	428	II
19.	,	08	- -	<b>1:08.11</b>	401	II
20.	,	01		<b>1:08.40</b>	396	II
21.	,	07	- -	<b>1:10.00</b>	369	II
22.	,	08	" "	<b>1:12.19</b>	337	III
23.	,	09	" "	<b>1:13.82</b>	315	III
24.	,	09	- -	<b>1:15.39</b>	296	III
25.	,	06		<b>1:16.37</b>	284	III
26.	,	08		<b>1:17.57</b>	271	III
27.	,	09		<b>1:18.37</b>	263	III
28.	,	09		<b>1:18.50</b>	262	III
29.	,	08		<b>1:19.99</b>	247	I

, 18-20.05.2022

30,	, 100m	, 13					
30.	,	09	"	"	<b>1:20.23</b>	245	I
31.	,	09			<b>1:21.22</b>	236	I
32.	,	09			<b>1:21.90</b>	230	I
33.	,	09			<b>1:23.12</b>	220	I
34.	,	08			<b>1:23.31</b>	219	I
35.	,	08			<b>1:24.14</b>	213	I
36.	,	07			<b>1:25.57</b>	202	I
(11-12 )							
1.	,	11			<b>1:05.93</b>	442	II
2.	,	10			<b>1:09.06</b>	385	II
3.	,	10			<b>1:09.72</b>	374	II
4.	,	11			<b>1:10.95</b>	355	II
5.	,	10			<b>1:11.21</b>	351	II
6.	,	11			<b>1:11.44</b>	348	II
7.	,	10	-	-	<b>1:13.93</b>	314	III
8.	,	10			<b>1:14.37</b>	308	III
9.	,	11			<b>1:14.81</b>	303	III
10.	,	10			<b>1:16.60</b>	282	III
11.	,	11			<b>1:16.66</b>	281	III
12.	,	11	-	-	<b>1:16.82</b>	279	III
13.	,	11			<b>1:16.91</b>	278	III
14.	,	11	-	-	<b>1:18.10</b>	266	III
15.	,	11			<b>1:18.46</b>	262	III
16.	,	11			<b>1:19.05</b>	256	III
17.	,	11			<b>1:19.99</b>	247	I
18.	,	10			<b>1:23.30</b>	219	I
19.	,	10			<b>1:23.46</b>	218	I
20.	,	11			<b>1:23.85</b>	215	I
21.	,	10			<b>1:25.11</b>	205	I
22.	,	11			<b>1:26.05</b>	199	I
23.	,	10			<b>1:26.30</b>	197	I
24.	,	10			<b>1:29.47</b>	177	I
25.	,	11			<b>1:30.62</b>	170	I
26.	,	10			<b>1:39.63</b>	128	II
27.	,	11			<b>1:43.48</b>	114	II
(13-14 )							
1.	,	08			<b>1:01.50</b>	545	I
2.	,	08			<b>1:03.20</b>	502	I
3.	,	08			<b>1:03.65</b>	492	I
4.	,	08			<b>1:04.07</b>	482	I
5.	,	08			<b>1:04.09</b>	481	I
6.	,	09			<b>1:04.77</b>	466	II
7.	,	09			<b>1:06.34</b>	434	II
8.	,	09			<b>1:06.44</b>	432	II
9.	,	08	-	-	<b>1:06.61</b>	429	II
10.	,	08	-	-	<b>1:08.11</b>	401	II
11.	,	08	"	"	<b>1:12.19</b>	337	III
12.	,	09	"	"	<b>1:13.82</b>	315	III
13.	,	09	-	-	<b>1:15.39</b>	296	III

II

2022

, 18-20.05.2022

30, , 100m

, (13-14 )

14.	,	08		<b>1:17.57</b>	271	III
15.	,	09		<b>1:18.37</b>	263	III
16.	,	09		<b>1:18.50</b>	262	III
17.	,	08		<b>1:19.99</b>	247	I
18.	,	09	" "	<b>1:20.23</b>	245	I
19.	,	09		<b>1:21.22</b>	236	I
20.	,	09		<b>1:21.90</b>	230	I
21.	,	09		<b>1:23.12</b>	220	I
22.	,	08		<b>1:23.31</b>	219	I
23.	,	08		<b>1:24.14</b>	213	I