41.25

42.02

248

235

- 3

, 16. - 18.5.2024

17.05.2024 - 10:54 129.20	Event 16	•			Open
Peints: FINA 2024 Rank / Time FINA 06 31.10 580 - 06 32.13 526 - 1 05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.13 370 - 2 05 37.77 384 - 3 05 37.77 324 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 06 39.56 282 - 3 07 08 39.71 279 - 3 09 40,03 272 - 3					Results
Rank / Time FINA 06 31.10 580 - 06 32.13 526 - 1 05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 04 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05		: 31.30 / 1 : 32.80 / 2 : 36.30 / 3 : 41.30			
06 31.10 580 - 06 32.13 526 - 1 05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 03 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 04 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 05 37.77 324 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56	Points: FINA 2024				provisional results
06 32.13 526 - 1 05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 05 37.78 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 <td< td=""><td>Rank</td><td>/</td><td>Time</td><td>FINA</td><td></td></td<>	Rank	/	Time	FINA	
05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		06	31.10	580	-
05 33.08 482 - 2 04 33.72 455 - 2 05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 05 37.77 324 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		06	32.13	526	- 1
05 33.74 454 - 2 06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		05	33.08		- 2
06 34.60 421 - 2 05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		04	33.72	455	- 2
05 35.00 407 - 2 03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		05	33.74	454	- 2
03 35.39 394 - 2 06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		06	34.60	421	- 2
06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		05	35.00	407	- 2
06 35.55 388 - 2 03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		03	35.39	394	- 2
03 35.77 381 - 2 02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
02 36.03 373 - 2 04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3			35.77		- 2
04 36.13 370 - 2 04 36.47 360 - 3 05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					- 2
05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
05 36.93 346 - 3 04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3		04	36.47	360	- 3
04 37.18 340 - 3 05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
05 37.77 324 - 3 05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
05 39.56 282 - 3 05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
05 39.56 282 - 3 03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
03 39.71 279 - 3 04 40.03 272 - 3					
04 40.03 272 - 3					

04

04