

gara 11
16.05.2026 - 16:45

Uomini, 100m Farfalla

11 anni e più vecchi
Lista di partenza

RT	50.16	Ponti Noè	NSL	Uster	06.04.2024
RM 17 +	53.65	Rivolta Matteo	ITA	Tenero	12.05.2019
RM 15 - 16	54.34	Ponti Noè	SUI	Tenero	07.05.2017
RM 13 - 14	58.06	Ponti Noè	SUI	Tenero	10.05.2015
RM 11 - 12	1:07.81	Ponti Noé	SUI	Tenero	26.05.2013
V25 17 +	55.71	Multin Saverio	SUI	Tenero	12.05.2024
V25 15 - 16	1:00.02	Tirri Gerardo	SUI	Tenero	12.05.2024
V25 13 - 14	1:06.00	Ragazzo Enea	SUI	Tenero	12.05.2024
V25 11 - 12	1:24.57	Fiore Constantin	ITA	Tenero	12.05.2024

An			An		
<u>Batteria 1 of 6</u>			<u>Batteria 2 of 6</u>		
1			1	Maule Leonardo	14 CSM 1:40.30
2			2	Miatello Marco	11 NM 1:19.00
3	Deac Alessandro	06 PIST NT	3	Tassiello Alessio	11 RNS 1:11.33
4	Masiero Leonardo	14 NUM 1:55.41	4	Paolini Lorenzo	06 PIST 1:04.75
5	Lecci Leonardo	11 LUGA NT	5	Mori Cristian	10 PIST 1:10.77
6			6	Callegari Fabio	10 NM 1:14.00
7			7	Quaranta Thomas	14 NUM 1:36.51
8			8		
<u>Batteria 3 of 6, 11 - 12 anni</u>			<u>Batteria 4 of 6, 13 - 14 anni</u>		
1	Tarotelli Lorenzo	14 AST 1:29.98	1		
2	Demont Livio	15 CHUR 1:28.70	2		
3	Guerra Jacopo	15 LUGA 1:21.40	3	Lagrotta Massimiliano	13 LUGA 1:41.30
4	Aurino Federico	14 LUGA 1:15.17	4	Croci Torti Saul	13 NUM 1:10.80
5	Zogg Alerio	14 SCRH 1:16.00	5	Saporito Gioele	12 NSL 1:17.71
6	Casati Tommaso	14 RNS 1:23.76	6	Giuntoli Luca	12 PIST NT
7	Gianini Matteo	14 NSL 1:28.80	7		
8	Ancarani Enea	15 AST 1:34.50	8		
<u>Batteria 5 of 6, 15 - 16 anni</u>			<u>Batteria 6 of 6, 17 anni e più vecchi</u>		
1	Scotto Riccardo	10 RNS 1:08.55	1	Candinas Matteo	09 CHUR 1:01.18
2	De Giorgio Nicolò	11 NUM 1:07.64	2	Pavan Francesco	06 NUM 59.38
3	VOLONTè Leonardo	11 RNS 1:05.50	3	Strojny Lukas	07 FLOS 56.59
4	Salzmann Elias	11 NSL 1:02.61	4	Saçu Faulos	06 NSL 55.43
5	Scarpaci Nicolò	11 AST 1:04.00	5	Multin Saverio	00 TURR 55.49
6	DI Natale Eros	11 RNS 1:05.90	6	Scarantino Riccardo	09 RNS 58.76
7	Aerni Leo	11 CHUR 1:08.39	7	Totti Luca	06 PORI 1:01.00
8	Duqi Alvin	11 PORI 1:10.00	8	Cappelletti Yannick	07 TURR 1:01.68