



# 4a giornata fascia A concentrazione D

Risultati completi per Categoria



Foglio n. 1  
26/02/2023

## 200 Stile Libero - Assoluti Maschi

Verona Centro Federale, Domenica 26/02/2023 ore 15:51  
Cron: A - Base v.: 25

Serie

Pos Cognome e nome Anno Naz Società 50m 100m 150m FINALE Punti

### Categoria Ragazzi - M

1	<b>SARTORI MASSIMO</b>	2007	ITA	LEOSPORT	26.45	55.42 28.97	01:24.51 29.09	<b>01:53.86</b> 29.35
2	<b>ROSSI JIN</b>	2007	ITA	LEOSPORT	26.51	55.91 29.40	01:25.63 29.72	<b>01:54.39</b> 28.76
3	<b>MODOLO MATTIA</b>	2007	ITA	HYDROS	27.31	57.10 29.79	01:27.16 30.06	<b>01:56.28</b> 29.12
4	<b>CROSATO RICCARDO</b>	2007	ITA	HYDROS	27.44	56.97 29.53	01:27.37 30.40	<b>01:57.88</b> 30.51
5	<b>DEPIERI DIEGO</b>	2007	ITA	G.P. NUOTO MIRA	27.57	56.96 29.39	01:27.96 31.00	<b>01:58.46</b> 30.50
6	<b>BAGNATO GIORGIO</b>	2007	ITA	CITTA' SPORT VICENZA	27.79	58.30 30.51	01:29.95 31.65	<b>02:00.81</b> 30.86
7	<b>SCARABEL GIACOMO</b>	2008	ITA	HYDROS	28.72	59.95 31.23	01:31.77 31.82	<b>02:03.35</b> 31.58
8	<b>FABRIS MICHELE</b>	2008	ITA	SWIMMING VICENZA	28.45	59.56 31.11	01:31.36 31.80	<b>02:03.86</b> 32.50
9	<b>PADOVAN NICOLO'</b>	2007	ITA	G.P. NUOTO MIRA	28.70	01:00.07 31.37	01:32.37 32.30	<b>02:03.88</b> 31.51
10	<b>BAGGIO PIETRO CAMILLO M</b>	2009	ITA	CIRCOLO NUOTO UISP	28.44	59.97 31.53	01:32.65 32.68	<b>02:04.57</b> 31.92
11	<b>MARRARO DAVIDE SALVAT</b>	2008	ITA	GIS	30.10	01:02.56 32.46	01:33.92 31.36	<b>02:04.80</b> 30.88
12	<b>TOMEZZOLI MARCELLO</b>	2007	ITA	FONDAZIONE BENTEGODI	28.96	01:00.00 31.04	01:32.04 32.04	<b>02:05.10</b> 33.06
13	<b>BUREA DIEGO ANDREA</b>	2007	ITA	AMATORI NUOTO	28.25	01:00.14 31.89	01:34.15 34.01	<b>02:06.34</b> 32.19
14	<b>CERIN TOMMASO</b>	2008	ITA	CITTA' SPORT VICENZA	29.40	01:01.21 31.81	01:34.17 32.96	<b>02:06.52</b> 32.35
15	<b>DE VETTORI TOMMASO</b>	2009	ITA	HYDROS	30.29	01:03.26 32.97	01:36.92 33.66	<b>02:06.59</b> 29.67
16	<b>GAVIOLI GIULIO</b>	2007	ITA	HYDROS	29.28	01:00.93 31.65	01:34.03 33.10	<b>02:06.69</b> 32.66
17	<b>SPOLAORE GIANMARCO</b>	2008	ITA	G.P. NUOTO MIRA	29.10	01:02.15 33.05	01:35.21 33.06	<b>02:07.04</b> 31.83
18	<b>SCALCO LUCA</b>	2008	ITA	RARI NANTES VALSUGANA	28.66	01:00.84 32.18	01:34.71 33.87	<b>02:08.89</b> 34.18
19	<b>TRAVERSO GIACOMO</b>	2008	ITA	ASD ARCA NUOTO	29.76	01:02.42 32.66	01:36.40 33.98	<b>02:08.99</b> 32.59
20	<b>BARBARO ELIA</b>	2009	ITA	HYDROS	29.74	01:03.31 33.57	01:39.06 35.75	<b>02:14.62</b> 35.56

### Categoria Juniores - M

1	<b>BALLARDIN MATTEO</b>	2005	ITA	SWIMMING VICENZA	26.09	54.82 28.73	01:24.04 29.22	<b>01:53.60</b> 29.56
2	<b>LAZZARIN ENRICO</b>	2006	ITA	HYDROS	26.56	55.86 29.30	01:25.98 30.12	<b>01:56.00</b> 30.02
3	<b>DI DONNA ANTONIO</b>	2006	ITA	FONDAZIONE BENTEGODI	27.58	57.47 29.89	01:27.24 29.77	<b>01:57.44</b> 30.20
4	<b>BERNARDI NICOLO'</b>	2006	ITA	HYDROS	27.35	56.51 29.16	01:27.17 30.66	<b>01:57.66</b> 30.49
5	<b>BENOMAR YOUSRI</b>	2005	ITA	HYDROS	27.00	56.29 29.29	01:26.41 30.12	<b>01:58.01</b> 31.60



# 4a giornata fascia A concentramento D

Risultati completi per Categoria

**FIN**  
**VENETO**

Foglio n. 2  
26/02/2023

6	<b>MALIJEVIC LUCA</b>	2005	ITA	HYDROS	27.56	57.27	01:28.09	<b>01:58.52</b>
						29.71	30.82	30.43

## Categoria Cadetti - M

1	<b>LUCI FILIPPO</b>	2004	ITA	LEOSPORT	26.62	55.39	01:24.73	<b>01:53.44</b>
						28.77	29.34	28.71
2	<b>PONTAROLLO DAVIDE</b>	2003	ITA	CIRCOLO NUOTO UISP	25.63	54.01	01:23.47	<b>01:53.46</b>
						28.38	29.46	29.99
3	<b>FURLAN GIOVANNI</b>	2004	ITA	HYDROS	26.80	55.69	01:25.06	<b>01:54.31</b>
						28.89	29.37	29.25
4	<b>BRUZZO PIETRO</b>	2004	ITA	HYDROS	26.76	55.46	01:25.25	<b>01:55.22</b>
						28.70	29.79	29.97
5	<b>BOATO EDOARDO</b>	2004	ITA	G.P. NUOTO MIRA	27.59	57.36	01:27.84	<b>01:57.48</b>
						29.77	30.48	29.64
6	<b>PANDIN RICCARDO</b>	2003	ITA	HYDROS	25.54	53.28	01:24.58	<b>01:59.09</b>
						27.74	31.30	34.51

## Categoria Senior - M

1	<b>SCARTOZZONI ANDREA</b>	2002	ITA	LEOSPORT	25.94	54.57	01:23.47	<b>01:52.58</b>
						28.63	28.90	29.11
2	<b>DALLE RIVE PAOLO</b>	2000	ITA	CIRCOLO NUOTO UISP	26.07	54.25	01:23.44	<b>01:53.43</b>
						28.18	29.19	29.99