



## RISULTATI RIEPILOGATIVI



50 Dorso

Serie

Esordienti B M

Rovereto (TN), Sabato 22/10/2022 - 19:37

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	5	MAGNANI MATTIA	2012	NUOTATORI TARENTINI	00:37.90	9.00
2	1	4	PIZZATO FILIPPO	2012	G.P. NUOTO MIRA	00:38.26	7.00
3	1	3	BOMMARTINI ANDREA	2012	AMICI NUOTO RIVA	00:39.14	6.00
4	1	7	GESUMUNNO ANDRE' LORENZO	2013	G.P. NUOTO MIRA	00:42.22	5.00
5	1	8	BORTOLUZZI ETTORE	2012	GABBIANO NUOTO SSD	00:42.27	4.00
6	1	6	ROSSI ROBERTO	2012	TEAM NUOTO CALUSCO SSD	00:42.96	3.00
7	2	4	PELLICCIOLI BRYAN	2012	ACQUA13 SSD	00:44.28	2.00
8	1	2	STOICA SEBASTIAN	2012	GABBIANO NUOTO SSD	00:44.64	1.00
9	2	7	TOSONI MATTIA	2012	GAM SSD - ARBIZZANO	00:45.62	
10	3	3	DI BENEDETTO MICHELE	2013	FONDAZIONE M.BENTEGODI	00:46.11	
11	2	5	SPERI FRANCESCO	2012	GAM SSD - ARBIZZANO	00:46.63	
12	4	7	PERNICI LEONARDO	2013	AMICI NUOTO RIVA	00:46.98	
13	4	6	BRUNI FEDERICO	2013	GAM SSD - ARBIZZANO	00:48.47	
14	4	1	FIEGL CARLO	2012	GAM SSD - ARBIZZANO	00:48.84	
15	2	3	SIMEONI MASSIMILIANO	2012	GAM SSD - ARBIZZANO	00:49.06	
16	2	1	RICCATO MATTEO	2012	G.P. NUOTO MIRA	00:49.29	
17	2	6	BOTTIN LORENZO	2013	G.P. NUOTO MIRA	00:49.98	
18	1	1	BASTIANELLO CHRISTIAN	2012	G.P. NUOTO MIRA	00:51.96	
19	4	5	PISTONI SAMUELE	2013	ACQUA13 SSD	00:52.01	
20	3	7	BATTOCCHIO ALBERTO	2013	AQUAPOLIS SSD - BASSANO D	00:52.88	
21	2	2	TESSARI RICCARDO	2012	GABBIANO NUOTO SSD	00:52.99	
22	4	2	POLI RICCARDO	2013	2001 TEAM ASD - ROVERETO	00:53.17	
23	3	5	BOLVANOV GLEB	2013	FONDAZIONE M.BENTEGODI	00:53.69	
24	3	4	TUBALDI PIETRO	2012	AQUAPOLIS SSD - BASSANO D	00:53.92	
25	3	6	BRUNI EDOARDO	2013	FONDAZIONE M.BENTEGODI	00:54.08	
26	2	8	ZAMPIERI GIACOMO	2013	G.P. NUOTO MIRA	00:54.74	
27	4	3	CARAVIELLO FEDERICO	2013	SM TAURUS NUOTO ASD	00:54.90	
28	4	4	LAZZARI MARCO VINICIO	2013	2001 TEAM ASD - ROVERETO	00:55.57	
29	3	2	RARINCA YANNIS TOMA	2012	GABBIANO NUOTO SSD	00:57.97	
30	3	8	RIGO DAVIDE	2013	AMICI NUOTO RIVA	00:59.52	
31	4	8	ZENDRI EDOARDO	2012	2001 TEAM ASD - ROVERETO	01:04.00	
-	3	1	ALTAMURA MATTEO	2013	ACQUA13 SSD	ASS	