

RISULTATI RIEPILOGATIVI

50 Farfalla

Serie

Cat.: Esordienti B M 2008

Monselice, Domenica 09/06/2019 ore 10:33

Cron: M - Base v.: 50

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	3	BRUGNERA ALESSANDRO	2008	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	00:35.4	9.00
2	1	5	PORTALE EMANUELE	2008	MIRANO NUOTO	00:35.5	7.00
3	5	6	SARTOR IVAN	2008	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	00:37.2	5.50
3	1	6	VIANELLO TOMMASO	2008	NUOTO VENEZIA	00:37.2	5.50
5	2	2	CURCI PIETRO	2008	GESTISPORT	00:37.4	4.00
6	1	2	RUSSO ANTONIO	2008	GESTISPORT	00:38.1	3.00
7	1	7	MION SIMONE	2008	NUOTO VENEZIA	00:38.1	2.00
8	1	8	MARTINATO ALVISE	2008	MIRANO NUOTO	00:39.1	1.00
9	2	6	GESUMUNNO GIOVANNI	2008	G.P. NUOTO MIRA	00:39.2	
10	2	3	NISATO ANDREA	2008	G.P. NUOTO MIRA	00:39.7	
11	2	7	MODOLO ANDREA	2008	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	00:40.1	
12	2	4	TRAPPELLA LORENZO	2008	ADRIA NUOTO	00:40.2	
13	2	1	BURLANDO GIACOMO	2008	GIS	00:41.2	
14	3	2	TALMELLI FEDERICO	2008	AMATORI NUOTO	00:41.4	
15	2	5	SILVERI GIOVANNI	2008	STILELIBERO SSD	00:41.5	
16	1	1	PIVA MATTIA	2008	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	00:42.2	
17	4	2	POZZOBON LEONARDO	2008	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	00:42.3	
18	4	5	POLETTI SERGIO	2008	CENTRO NUOTO COPPARO	00:42.4	
19	4	6	MARANGON ALEX	2008	ADRIA NUOTO	00:42.5	
20	2	8	FURLANETTO LORENZO	2008	ASD ARCA NUOTO	00:42.5	
21	3	5	BISI STEFANO	2008	GESTISPORT	00:42.7	
22	3	8	BUGNOLI SAMUELE	2008	ADRIA NUOTO	00:42.7	
23	3	4	BASTIANELLO DAVIDE	2008	G.P. NUOTO MIRA	00:43.0	
24	3	3	ANCONA FEDERICO	2008	G.P. NUOTO MIRA	00:43.3	
25	5	5	TRABUCCO GIOVANNI	2008	STILELIBERO SSD	00:44.8	
26	3	6	DALL'IGNA ALESSANDRO	2008	AQUAREA VICENZA	00:45.1	
27	4	4	MEHELLI LORENZO	2008	STILELIBERO SSD	00:46.2	
28	4	7	POZZOBON SIMONE	2008	G.P. NUOTO MIRA	00:46.6	
29	4	3	MOLON LORENZO	2008	AMATORI NUOTO	00:47.3	
30	5	2	MONETA GIANLUCA	2008	GESTISPORT	00:47.6	
31	5	3	PALLONE EDOARDO	2008	STILELIBERO SSD	00:47.8	
32	3	7	MAZZOLENI NICHOLAS	2008	NORD/EST H2O	00:48.2	
33	3	1	RIGON ELIA GIOVANNI	2008	AQUAREA VICENZA	00:52.1	
-	1	4	DAL ZENNARO PIOVESAN MICHELE	2008	ASD ARCA NUOTO	ASS	
-	5	4	FELLAHI RAYAN	2008	G.P. NUOTO MIRA	ASS	