

**RISULTATI RIEPILOGATIVI**
**50 Stile Libero**

Serie

Cat.: Esordienti B M

Treviso, Domenica 19/03/2017 ore 11:12

Cron: M - Base v.: 25

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	4	VIAN SIMONE	2006	STILELIBERO SSD	00:30.9	9.00
2	1	7	FILOSO MATTIA	2006	GIS	00:31.6	7.00
3	1	5	BOSCO MATTEO	2006	CLODIA PISCINA E FITNESS	00:31.7	6.00
4	2	4	SALVIATO GIOVANNI	2006	PADOVANUOTO	00:32.4	5.00
5	1	8	SALVALAIO SIMONE	2006	MIRANO NUOTO	00:32.7	4.00
6	1	6	TOTO LUCA	2006	GABBIANO	00:33.0	2.50
6	1	3	BONOTTO GIACOMO	2007	AQUAFIT 2.0	00:33.0	2.50
8	2	6	FAVARON TOMMASO	2006	G.P. NUOTO MIRA	00:33.2	1.00
9	1	2	BUTTARELLI ANDREA	2006	ASD NATATORIUM TREVISO	00:33.3	
9	2	7	GUZZONATO DARIO	2007	RIVIERA NUOTO	00:33.3	
11	2	3	SCOMPARI MATTIA	2006	RANAZZURRA	00:33.4	
12	1	1	ZEN NICOLA	2006	AQUAPOLIS	00:33.5	
13	2	2	LAZZARIN ENRICO	2006	ASD ARCA NUOTO	00:34.0	
14	2	8	SCATTOLON MARTINO	2006	ANTARES NUOTO	00:34.1	
14	2	5	ALBANI DANIELE	2006	NUOTO VENEZIA	00:34.1	
16	3	4	MELCHIORETTO NICOLO'	2006	STELLA MARINA	00:34.3	
17	3	5	SPADETTO LORENZO	2006	VENETO BANCA MONTEBELLUNA	00:34.8	
18	3	6	TREVISIOL MATTIA	2007	PIAVE NUOTO	00:35.4	
19	3	3	DILISO ANDREA	2006	CENTRO NUOTO LE BANDIE	00:35.5	
20	2	1	LOTT GUGLIELMO	2006	CENTRO NUOTO ROSA'	00:35.6	
21	4	6	GARBO NICOLO'	2006	PLEBISCITO PADOVA	00:35.9	
21	4	5	SBALCHIERO TOMMASO	2007	NUOTO VICENZA LIBERTAS	00:35.9	
23	3	7	FIOR GIANLUCA	2006	CENTRO NUOTO CITTADELLA	00:36.1	
23	3	8	SBETTEGA TOMMASO	2006	AMATORI NUOTO	00:36.1	
25	3	2	GATTOLIN DAVIDE	2006	THERMAL DELFINI ABANO	00:36.2	
26	3	1	GUARDINI DENIS	2006	FONDAZIONE BENTEGODI	00:37.1	
27	4	3	FARINELLA ALESSANDRO	2006	SPORTING CLUB NOALE	00:37.9	
28	5	3	DALFREDDO LUDOVICO	2007	CITTA' SPORT VICENZA	00:38.2	
29	4	2	TOLLOT CRISTIANO	2006	NOTTOLI NUOTO 74	00:39.0	
30	5	4	TERRENTIN PIERGIORGIO	2007	ADRIA NUOTO	00:39.2	
31	5	5	KAZAFERI EDIS	2006	MONTENUOTO	00:39.4	
32	5	6	SCHIAVON SEBASTIANO	2006	CENTRO NUOTO PORTOGRUARO	00:39.7	
33	5	2	SANDRINI DAVIDE	2007	SPORTING CLUB ARBIZZANO	00:41.6	
-	4	4	POLO GIACOMO	2007	SERENISSIMA NUOTO CLUB	SQU	