

100 Rana - Esordienti B Maschi

Serie

Monastier di Treviso, Domenica 11/07/2021 ore 17:49
Cron: A - Base v.: 50

Pos	Cognome e nome	Anno	Naz	Società	FINALE	Punti
1	SIBEN ALBERTO	2010	ITA	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	01:26.95	
2	GENOVESE CARLO	2010	ITA	ASD ARCA NUOTO	01:29.93	
3	MANTESE PIETRO	2010	ITA	RANAZZURRA CONEGLIANO	01:31.72	
4	ZERLOTTO KEVIN	2010	ITA	CSS	01:32.94	
5	MACCATROZZO ENRICO	2010	ITA	STILELIBERO SSD	01:34.75	
6	ROSA GIANFILIPPO	2010	ITA	CENTRO NUOTO STRA	01:35.04	
7	MOSCA MATTEO	2011	ITA	PADOVANUOTO	01:36.27	
8	PAONE FRANCESCO	2010	ITA	NUOTO VENEZIA	01:37.43	
9	ZULIAN GIACOMO	2010	ITA	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:38.22	
10	MOLENA CHRISTIAN	2010	ITA	SWIM CONSELVE	01:38.81	
11	ZORZI ANDREA	2011	ITA	RONCADENUOTO	01:39.49	
12	DABALA' DAVIDE	2010	ITA	STILELIBERO SSD	01:39.69	
13	ZHUO XINYANG LEONARDO	2010	CHN	CSS	01:39.88	
14	PAIN RICCARDO FEDERICO	2010	ITA	G.P. NUOTO MIRA	01:40.07	
15	MARCON ALESSANDRO	2010	ITA	CENTRO NUOTO TEZZE	01:40.19	
16	GALLO ANDREA	2010	ITA	CITTA' SPORT VICENZA	01:40.30	
17	BORTOLAN GIANLUCA	2010	ITA	CITTA' SPORT VICENZA	01:40.37	
18	DA LIO ALESSANDRO	2011	ITA	ASD ARCA NUOTO	01:41.46	
19	COLLA MATTIA	2011	ITA	ONDABLU	01:42.13	
20	AIELLO FEDERICO	2011	ITA	CSS	01:43.38	
21	LONGI NICCOLO'	2010	ITA	SPORTIVAMENTE BELLUNO	01:44.10	
22	SPENGA ANTONIO	2011	ITA	CENTRO NUOTO ROSA'	01:44.32	
23	BREDA RICCARDO	2011	ITA	RANAZZURRA CONEGLIANO	01:44.91	
24	DAL FERRO GIOVANNI	2010	ITA	CENTRO NUOTO ROSA'	01:44.99	
25	DIDONE' FRANCESCO	2011	ITA	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:45.07	
26	FABRIS GIOVANNI	2011	ITA	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:45.74	
27	MIGOTTO EDOARDO	2010	ITA	SWIM PROJECT	01:47.35	
28	TECCHIO PIETRO	2011	ITA	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:50.20	
29	D'INCA' MARTIN	2011	ITA	ONDABLU	01:50.72	
30	PASQUALI ANDREA	2011	ITA	STELLA MARINA	01:51.03	
31	BANDIERA ANDREAMATTIA	2011	ITA	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	01:55.77	
-	POZZOBON RICCARDO	2011	ITA	ZEUS LAB MONTEBELLUNA		ASS
01:48.70	-	2011	ITA	CENTRO NUOTO ROSA'		SQU
01:40.60	-	2010	ITA	STILELIBERO SSD		SQU
01:46.15	-	2011	ITA	CENTRO NUOTO LE BANDIE		SQU