

50 Rana - Assoluti Maschi

Serie

 Bressanone, Sabato 15/05/2021 - 15:26
 Cron: A - Base v.: 50

Pos	Cognome e Nome	Anno	Società	FINALE	Punti
1	SERRA CHRISTIAN	2005	ITA 2001 TEAM	00:30.36	9.00
2	CHIEREGHIN MARTIN	2002	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:30.76	9.00
3	BACHER JAN	2004	ITA ASD BRESSANONE NUOTO	00:31.11	9.00
4	ILIEVSKI JOVAN	2002	ITA TEAM NUOTO TRENTO ASD	00:31.93	7.00
5	BETTIN STEFAN	2000	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:32.05	6.00
6	CASER THOMAS	2004	ITA SPORTCLUB MERAN ASV A.S.DILETT.	00:32.33	7.00
7	MORETTI MARCO	2002	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:32.63	5.00
8	CIBIN ALEX	2002	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:32.69	4.00
9	FRASNELLI THOMAS	2003	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:32.76	6.00
10	BRIDA TOMMASO LORENZO	2006	ITA SSV BOZEN	00:32.80	7.00
11	BENEDETTI LORENZO	2007	ITA SSV BOZEN	00:32.99	6.00
12	PUSCEDDU ALESSANDRO	1996	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:33.68	3.00
13	GOEGELE IVANDRO	2004	ITA SPORTCLUB MERAN ASV A.S.DILETT.	00:34.17	5.00
14	IANNONE CARMINE	2003	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:34.22	4.00
15	MAYR NICOLAS	2006	ITA SSV BOZEN	00:34.33	5.00
16	FILIPPONE DANIEL	2006	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:34.60	4.00
17	JABLONOWSKI KRISTOF	2004	ITA ASD NUOTO GARDENA	00:34.78	3.00
18	FANI ENEA	2006	ALB SSV BOZEN	00:34.93	3.00
19	PATTIS ALEXANDER	2002	ITA SSV BRUNECK A.V.S.	00:34.99	2.00
20	ZANIN MARCO	2004	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:35.04	2.00
21	FANI DEIVID	2004	ALB SSV BOZEN	00:35.23	1.00
22	GIOVANNINI MANUEL	2006	ITA SSV BOZEN	00:35.28	2.00
23	OBERHOFER PHILIPP	2002	ITA ASD BRESSANONE NUOTO	00:35.35	1.00
24	CONTE GIOELE	2005	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:35.75	1.00
25	PAPA YURI	2002	ITA A.S. MERANO S.P.D.	00:36.10	0
26	BIANCHI MATTHIAS	2006	ITA SSV LEIFERS AMATEURSPORTVEREIN	00:36.11	0
27	PEDROTTA ALEX	2007	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:37.38	0
28	CALVIA FILIPPO	2005	ITA A.S. MERANO S.P.D.	00:37.91	0
28	ROMAGNOLI LORENZO	2006	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:37.91	0
30	MORETTI BRUNO	2007	ITA ASD BOLZANO NUOTO	00:40.18	0
31	MAHLKNECHT TIMO	2007	ITA ASD NUOTO GARDENA	00:43.71	0
-	STOCKNER MATHIAS	2004	ITA ASD BRESSANONE NUOTO	ASS	0
-	VECCHIO SIMONE	1996	ITA ASD BOLZANO NUOTO	ASS	0