

100 Rana - Assoluti Maschi

Serie

Padova , Domenica 16/12/2018 ore 18:54
Cron: A - Base v.: 25

Pos	Cognome e nome	Anno	Naz	Società	50m	FINALE	Punti
1	COSTANTIN DAVIDE	2002	ITA	AMATORI NUOTO	30.44	34.04	01:04.48
2	MARCHI ALESSANDRO	2000	ITA	PADOVANUOTO	31.28	34.63	01:05.91
3	DAINESE TOMMASO	2004	ITA	PADOVANUOTO	33.87	36.97	01:10.84
4	LUCCHIN DAVIDE	2003	ITA	AMATORI NUOTO	34.05	38.36	01:12.41
5	GALASSI MICHELE	2004	ITA	AMATORI NUOTO	33.98	38.59	01:12.57
6	BIANCO LEONARDO	2004	ITA	PADOVANUOTO	34.37	38.71	01:13.08
7	SERRA CHRISTIAN	2005	ITA	2001 TEAM	34.47	38.64	01:13.11
8	MENOSSI FEDERICO	2004	ITA	PADOVANUOTO	34.36	39.20	01:13.56
9	PICCOLO MICHELE	2004	ITA	GABBIANO	34.25	39.39	01:13.64
10	BAGAROLO ISAIA	2003	ITA	GABBIANO	34.62	39.12	01:13.74
11	PALAZZOLO GIULIO	2003	ITA	GABBIANO	34.53	39.35	01:13.88
12	PEZZOT DAVID	2003	ITA	INN.NOVA	35.15	40.08	01:15.23
13	PELLIZZARI NICOLO'	2005	ITA	INN.NOVA	36.03	40.06	01:16.09
14	MILAN TAHIR	2005	ITA	AMATORI NUOTO	36.16	40.00	01:16.16
15	FRANCESCHINI PAOLO	2002	ITA	2001 TEAM	37.32	39.55	01:16.87
16	BARILLARI FILIPPO	2001	ITA	ADRIA NUOTO	36.73	40.60	01:17.33
17	RAMAZZOTTO CRISTIAN	2003	ITA	AMATORI NUOTO	37.42	40.57	01:17.99
18	COGNOLATO JACOPO	2005	ITA	2001 TEAM	37.42	41.54	01:18.96
19	CERVELLIN TOMMASO	2004	ITA	AMATORI NUOTO	37.53	41.90	01:19.43
20	CAVALLARO FILIPPO	2005	ITA	ADRIA NUOTO	38.29	41.40	01:19.69
21	BUSATO LORENZO	2004	ITA	NUOTATORI PADOVANI	37.86	42.55	01:20.41
22	FASOLATO MATTEO	2005	ITA	PADOVANUOTO	39.09	41.84	01:20.93
23	GAFFO TOMMASO	2004	ITA	PADOVANUOTO	38.59	43.11	01:21.70
24	DIAS PEREIRA RICCARDO	2004	ITA	PADOVANUOTO	38.83	43.02	01:21.85
25	BERLANDA GIOVANNI	2003	ITA	PADOVANUOTO	38.48	43.39	01:21.87
26	BRIGHENTI FILIPPO	2005	ITA	2001 TEAM	38.90	43.94	01:22.84
27	GARDIN MATTIA	2005	ITA	PADOVANUOTO	40.42	43.34	01:23.76
28	BONI NICOLA	2005	ITA	ADRIA NUOTO	39.20	45.14	01:24.34
29	GARBINATO ALBERTO	2005	ITA	PADOVANUOTO	42.19	46.07	01:28.26
30	BONIOLO FEDERICO	2005	ITA	ADRIA NUOTO	41.39	47.95	01:29.34
-	VANZAN DANIEL	2005	ITA	AMATORI NUOTO	39.18		SQU