

100 Dorso - Assoluti Maschi

Portogruaro, Domenica 03/12/2017 ore 16:25
Cron: A - Base v.: 25

Serie

Pos	Cognome e nome	Anno	Reg	Società	50m	FINALE	Punti
-----	----------------	------	-----	---------	-----	--------	-------

Categoria Ragazzi - M

1	MASUT CHRISTIAN	2002	VEN	RANAZZURRA CONEGLIANO	29.99	32.49	01:02.48
2	CAMILOTTO ALBERTO	2002	VEN	HYDROS	29.87	34.49	01:04.36
3	GESSI GREGORY	2002	VEN	HYDROS	32.34	35.01	01:07.35
4	PANDIN RICCARDO	2003	VEN	HYDROS	33.32	34.15	01:07.47
5	MISSIATO GIACOMO	2002	VEN	HYDROS	33.52	34.32	01:07.84
6	MARIOTTO LORENZO	2003	VEN	RANAZZURRA CONEGLIANO	33.88	35.57	01:09.45
7	CITRON RICCARDO	2003	VEN	ASD ARCA NUOTO	34.05	35.99	01:10.04
8	BARRIVIERA EDOARDO	2002	VEN	RANAZZURRA CONEGLIANO	34.65	35.40	01:10.05
9	GAMBAROTTO GIULIO	2004	VEN	HYDROS	34.38	36.93	01:11.31
10	SALVADOR ANDREA	2002	VEN	ASD ARCA NUOTO	34.60	37.58	01:12.18
11	BORTOLETTO TOMMASO	2003	VEN	ASD NATATORIUM TREVISO	35.09	37.63	01:12.72
12	GALLINARO ALESSANDRO	2002	VEN	HYDROS	35.34	37.42	01:12.76
13	ZAMBITO MARSALA MASSIMO	2004	VEN	SPORTIVAMENTE BELLUNO	35.35	37.56	01:12.91
14	SPONGA MARCO	2003	VEN	SPORTIVAMENTE BELLUNO	37.31	39.06	01:16.37
15	CASAGRANDE NESTORE	2004	VEN	SPORTIVAMENTE BELLUNO	38.67	38.55	01:17.22
16	VORONA IULIAN	2004	VEN	ASD NATATORIUM TREVISO	38.15	40.16	01:18.31
17	DALL'AVA FILIPPO	2004	VEN	ASD ARCA NUOTO	38.42	40.52	01:18.94
18	FLORIS ALESSANDRO	2004	VEN	ASD NATATORIUM TREVISO	40.76	42.88	01:23.64

Categoria Juniores - M

1	VECCHIATO THOMAS	2000	VEN	HYDROS	29.41	31.20	01:00.61
2	VENDRAME LEONARDO	2000	VEN	NORD/EST H2O A.S.D.	29.71	31.72	01:01.43
3	SALVADOR FRANCO	2000	VEN	HYDROS	30.48	33.09	01:03.57
4	MASSAROTTO NICOLA	2001	VEN	ASD ARCA NUOTO	31.46	34.36	01:05.82
5	ANGIOLIN RAOUL	2001	FRI	KUMA	33.52	34.04	01:07.56
6	ROSSI FEDERICO	2000	VEN	CENTRO NUOTO PORTOGRUARO	33.07	36.08	01:09.15
7	OLIVOTTO DANIELE	2000	VEN	SPORTIVAMENTE BELLUNO	33.72	35.74	01:09.46

Categoria Senior - M

1	FAVA PAOLO	1994	VEN	HYDROS	29.89	30.57	01:00.46
---	------------	------	-----	--------	-------	-------	----------