

## RISULTATI PER CATEGORIA

### 100 Dorso

Serie

Cat.: Assoluti Maschi

Monastier, Domenica 02/02/2014 ore 11:57

Cron: A - Base v.: 50

Pos	Cor	Ser.	Atleta	Anno	Reg	Società	Tempo	Pti
<b>Categoria Ragazzi - M</b>								
1	3	2	BOSCARO GIULIO	1998	VEN	PLAIN TEAM VENETO	01:00.69	
2	6	2	GUIDOLIN DAVIDE	1999	VEN	PLAIN TEAM VENETO	01:01.99	
3	2	2	PAPA ALESSANDRO	1999	VEN	U.S.D. HYDROS	01:02.50	
4	4	3	ROMANO MATTIA	1998	VEN	SSD STILE LIBERO SRL	01:03.47	
5	1	2	GALLO CARLO	1998	VEN	PLAIN TEAM VENETO	01:04.39	
6	8	2	SELLER ANDREA	1999	LOM	VITTORIA ALATA NUOTO ASD	01:06.91	
7	2	3	GATTI GIACOMO	1999	VEN	FONDAZIONE M. BENTEGODI	01:07.63	
8	6	3	FAVRETTI LEONARDO	1998	VEN	U.S.D. HYDROS	01:09.19	
9	7	3	VELLER PIERPAOLO	2000	VEN	PLAIN TEAM VENETO	01:09.73	
10	3	4	VECCHIATO THOMAS	2000	VEN	SSD STILE LIBERO SRL	01:10.39	
11	4	4	MUFFATO MICHELE	1998	VEN	SSD STILE LIBERO SRL	01:10.44	
12	5	4	TONIOLO ALBERTO	2000	VEN	U.S.D. HYDROS	01:11.76	
13	2	4	MARZARO ANDREA	1999	VEN	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	01:12.07	
14	7	4	SPIZZOTIN NICOLA	1998	VEN	SSD STILE LIBERO SRL	01:13.85	
15	6	4	CONFORTO THOMAS	2000	FRI	A.S.D.C.S. NUOTO MONFALCONE	01:16.73	
<b>Categoria Juniores - M</b>								
1	8	1	GATTI FILIPPO	1996	VEN	FONDAZIONE M. BENTEGODI	01:00.02	
2	7	1	TAFFARELLO MARCO	1996	VEN	U.S.D. HYDROS	01:00.30	
3	5	2	SANTI MATTIA	1997	VEN	A.S.D. ANTARES NUOTO	01:00.90	
4	6	1	PERON FRANCESCO	1996	VEN	PLAIN TEAM VENETO	01:01.21	
5	4	2	SCROCCARO DENIS	1997	VEN	SPORTING CLUB NOALE S.S.D.	01:02.68	
6	2	1	DAL BO' LUCA	1996	LOM	TEAM INSUBRIKA A.S.DILETT.	01:04.84	
7	5	3	DE LORENZI MATTEO	1996	EST	MENDRISIOTTO NUOTO	01:05.11	
8	3	3	SERAFIN NICOLA	1997	VEN	SSD STILE LIBERO SRL	01:08.83	
-	3	1	CAMELETTI MARIO	1996	LOM	VITTORIA ALATA NUOTO ASD	ASS	
<b>Categoria Cadetti - M</b>								
1	4	1	RESTIVO MATTEO	1994	FRI	U.N.FRIULI A.S.DILETT	00:58.11	
-	7	2	CEHIC AMAR	1995	EST	TURRITA NUOTO	ASS	
<b>Categoria Senior - M</b>								
1	5	1	FEDELI NICOLO'	1993	LOM	VITTORIA ALATA NUOTO ASD	01:00.88	
2	1	1	KIESSWETTER MANUEL	1993	AAS	A.S.DILETT. BOLZANO NUOTO	01:03.30	