

RISULTATI

200 Stile Libero

Serie

Cat.: Esordienti B M

Rosà, Domenica 05/05/2013 ore 15:25

Cron: M - Base v.: 25

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 4						
1°	4	LO CASTRO NICOLO'	2003	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	02:53.9	
2°	8	GHEZZO DAVIDE	2002	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	02:57.2	
3°	5	ZANELLA ALBERTO	2003	A.S.D. ARCA NUOTO	03:09.5	
4°	3	SANDRO CRISTIAN	2002	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	03:10.6	
5°	6	BARATO ALESSANDRO	2003	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	03:17.1	
6°	7	TONOLO ELIA	2002	SSD STILE LIBERO SRL	03:18.5	
7°	1	BENACCHIO RICCARDO	2003	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	03:19.8	
8°	2	FANTINEL FRANCESCO	2002	SSD STILE LIBERO SRL	03:20.2	
Serie n° 3						
1°	2	GADIAGA DAVID	2002	PIAVE NUOTO A.S.D.	02:45.3	
2°	4	RAGAZZO GIACOMO	2002	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	02:48.2	
3°	5	REGAZZO ANTHONY	2002	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	02:48.8	
4°	8	ROSSI ELIA	2003	MIRANO NUOTO S.S.D. A RL	02:53.0	
5°	6	PAVAN FEDERICO	2002	PIAVE NUOTO A.S.D.	02:53.8	
6°	7	PATTARELLO MATTEO	2003	SSD STILE LIBERO SRL	02:55.3	
7°	3	MAZZUIA JACOPO	2003	PIAVE NUOTO A.S.D.	02:56.0	
8°	1	DAL POS LORENZO	2003	A.S.D. ARCA NUOTO	02:58.5	
Serie n° 2						
1°	5	PAJARO BERNATO ALBERTO	2002	MIRANO NUOTO S.S.D. A RL	02:38.1	
2°	6	PALLARO ANGELO	2002	S.S.D. GABBIANO S.R.L.	02:40.4	
3°	2	MESSA ALBERTO	2002	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	02:43.8	
3°	3	SCANFERLATO ALESSIO	2003	MIRANO NUOTO S.S.D. A RL	02:43.8	
5°	1	CASTELLAN RENATO	2002	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	02:44.3	
6°	4	CITRON RICCARDO	2003	A.S.D. ARCA NUOTO	02:47.7	
7°	8	BIZZOTTO BRAIAN	2002	CENTRO NUOTO ROSA' A.S.D.	02:48.4	
8°	7	FURLAN MATTIA	2002	MIRANO NUOTO S.S.D. A RL	02:48.7	
Serie n° 1						
1°	5	MALIJEVIC MICHELE	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:21.3	
2°	3	BENOMAR SAMI	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:23.4	
2°	4	COMIN OMAR	2002	MIRANO NUOTO S.S.D. A RL	02:23.4	
4°	6	CAMILOTTO ALBERTO	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:32.8	
5°	2	FREGONAS TOMMASO	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:38.5	
6°	1	MAGOGA MATTEO	2003	A.S.D. ARCA NUOTO	02:38.8	
7°	8	PERUZZETTO ANDREA	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:40.4	
8°	7	SALVADOR ANDREA	2002	A.S.D. ARCA NUOTO	02:49.9	