

RISULTATI

50 Stile Libero

Serie

Cat.: Ragazzi M 2009

Verona Centro Federale, Domenica 16/07/2023 ore 16:00

Cron: A - Base v.: 50

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 4						
1°	3	VALLOTTO FRANCESCO	2009	CENTRO NUOTO LE BANDIE	00:27.58	
2°	7	CAVINATO SEBASTIANO	2009	GABBIANO NUOTO SSD	00:27.74	
3°	4	VIANELLO LORENZO	2009	STILELIBERO SSD	00:27.91	
4°	5	BATTISTEL GERONIMO	2009	PADOVANUOTO	00:28.13	
5°	6	RADHIMA ALBERTO	2009	PADOVANUOTO	00:28.24	
6°	8	BARBARO ELIA	2009	HYDROS	00:28.37	
7°	2	KHAMASH SAMI	2009	NUOTO VENEZIA	00:28.56	
Serie n° 3						
1°	5	CENJA ERIK	2009	GIS	00:27.15	
2°	6	DI FIORE LORENZO	2009	HYDROS	00:27.18	
3°	8	VIANELLO RICCARDO	2009	Acqua18 ssd	00:27.65	
4°	3	GRANZIERO PIETRO	2009	AMATORI NUOTO	00:27.81	
5°	9	VERONESE BENITO	2009	AMATORI NUOTO	00:27.86	
6°	7	CORSI FABIO	2009	Acqua18 ssd	00:27.94	
7°	4	DALLA CIA MATTEO	2009	HYDROS	00:28.67	
8°	2	DE BONI MATTHIAS	2009	ONDABLU	00:28.74	
Serie n° 2						
1°	5	CLANETTI GIULIO	2009	TEAM VENETO	00:26.92	
2°	3	PEGORARO RICCARDO	2009	PADOVANUOTO	00:27.02	
3°	4	BIGARDI PIETRO	2009	Team Verona ASD	00:27.16	
4°	7	MICHELIN FRANCESCO	2009	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	00:27.29	
5°	6	MONTRESOR MATTEO	2009	Team Verona ASD	00:27.39	
6°	2	FUSARI ALBERTO	2009	CENTRO NUOTO ROSA'	00:27.47	
7°	9	FRANZATO DAVIDE	2009	G.P. NUOTO MIRA	00:27.58	
8°	8	BALAN FEDERICO	2009	PADOVANUOTO	00:27.81	
9°	1	MION GIACOMO	2009	RIVIERA NUOTO	00:28.14	
10°	10	ALLORO AMEDEO	2009	Team Verona ASD	00:28.63	
Serie n° 1						
1°	8	MOGNO STEFANO	2009	TEAM VENETO	00:25.06	11.00
2°	6	NERVIANI ALESSANDRO	2009	SPORTIVAMENTE BELLUNO	00:25.48	9.00
3°	5	SCANDIUZZI ALBERTO	2009	RARI NANTES VENEZIA	00:25.63	8.00
4°	4	ZAMPROGNO PAOLO	2009	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	00:25.94	6.50
4°	7	CORBO RICCARDO	2009	HYDROS	00:25.94	6.50
6°	3	BONATO MATTEO	2009	TEAM VENETO	00:26.19	5.00
7°	9	TURCHETTO MATTIA	2009	TEAM VENETO	00:26.39	4.00
8°	1	LANFRIT VITTORIO	2009	SPORTING CLUB NOALE	00:26.56	3.00
9°	10	SABBADIN NICOLA	2009	RARI NANTES VENEZIA	00:26.72	2.00
10°	2	CESCHIN MARCO	2009	NOTTOLI NUOTO 74	00:26.74	1.00