

RISULTATI

100 Rana

Serie

Cat.: Esordienti B F

Treviso, Domenica 09/03/2025 ore 09:00

Cron: M - Base v.: 25

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 4						
1°	6	MASSOLIN CHLOE'	2016	UOEI CANDIDO CABBIA - TRE	01:42.3	
2°	2	VERONESE LUDOVICA	2016	NORD EST H2O SSD RL	02:04.4	
3°	4	GIARETTA SOFIA	2016	CENTRO NUOTO CITTADELLA	02:05.0	
4°	5	CECCHIN DILETTA	2016	SPORTING CLUB LESSINIA SD	02:13.3	
5°	3	BARTOLOMEI GIULIA	2016	CENTRO NUOTO CITTADELLA	02:14.7	
6°	7	SCAPIN CARLOTTA	2016	CENTRO NUOTO CITTADELLA	02:21.6	
7°	1	DOGARU BIANCA MARIA	2015	NORD EST H2O SSD RL	02:22.5	
Serie n° 3						
1°	2	ZANETTI ADELE	2015	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:55.0	
2°	8	OLIVOTTO GIORGIA	2016	SPORTING CLUB LESSINIA SD	01:56.7	
3°	3	CHIM LYU'	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	02:00.6	
4°	5	MENEGON MIA	2016	STELLA MARINA SSD - ARCAD	02:02.0	
5°	6	PUCCIANO ALESSIA	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	02:05.6	
6°	4	GASPERIN AMBRA	2015	SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD	02:06.2	
7°	1	MOSCA LETIZIA	2016	ATTIVAMENTE AGORDINO SSD	02:13.1	
8°	7	MODANESE MALIKA	2016	STELLA MARINA SSD - ARCAD	02:17.3	
Serie n° 2						
1°	6	CASSOL ISABELLA	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	01:45.6	
2°	2	BORTOLETTO ANITA	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	01:51.4	
3°	4	GAVA MIRABAL CRISTINA	2015	NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL	01:52.7	
4°	5	PIAZZA LUCREZIA	2015	ONDABLU SSD	01:53.8	
5°	7	MILANESE DILETTA	2015	UOEI CANDIDO CABBIA - TRE	01:54.5	
6°	3	FILIPPETTO ISABEL	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	01:59.4	
7°	1	SARTOR ANNA MARIA AYA	2016	ONDABLU SSD	02:00.7	
8°	8	CASAGRANDE SOLE	2016	STELLA MARINA SSD - ARCAD	02:05.2	
Serie n° 1						
1°	4	SACCARO SABRINA	2015	ONDABLU SSD	01:43.7	
2°	8	CASTELLAN STELLA	2016	ONDABLU SSD	01:48.6	
3°	1	POLESEL MARTA	2015	NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL	01:51.0	
4°	5	SIMONAGGIO EMMA	2015	SSD STILELIBERO - PREGANZ	01:51.6	
5°	6	OLIVOTTO NOEMI	2015	NORD EST H2O SSD RL	01:52.8	
6°	7	DALLA BELLA VITTORIA	2015	NORD EST H2O SSD RL	01:53.2	
7°	2	CULTRERA RAMIREZ VALENTINA	2015	ASD NATATORIUM TREVISO	01:54.1	
8°	3	MONGELLI MIA	2015	ASD NATATORIUM TREVISO	01:58.6	