Cat.: Esordienti A F



1[^] Giornata Esordienti prov. di Venezia

RISULTATI

100 Stile Libero Serie

Mestre (Piscina del Centro), Domenica 21/11/2021 ore 16:30

Cron: M - Base vasca: 25

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 4						
1°	8	BALLARIN TERESA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:14.0	
2°	4	ZAGO NOEMI SOFIA	2011	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:19.1	
3°	5	TAMASSIA MATILDE	2010	SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:21.8	
4°	3	BORTOLATO ATHENA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:26.4	
5°	1	GIUGNO ANNA		NUOTO VENEZIA SSD	01:29.0	
6°	6	BABETTO MARTA		RANAZZURRA LIDO SSD ARL	01:29.1	
7 °	2	ROMAN GIULIA		SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:29.2	
8°	7	BUSETTO GIULIA	2011	NUOTO VENEZIA SSD	01:36.2	
Serie n° 3						
1°	1	VELLO GIULIA	2011	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:16.0	
2°	8	VENTURATO MADDALENA		PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:16.3	
3°	5	DALL'ANTONIA CAROLA		PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:17.0	
4°	3	VIO AGNESE		SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:17.3	
5°	4	RADUCU NICOLE ARIANNA		SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:21.4	
6°	6	TAMASSIA CAROLINA		SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:26.3	
7°	2	FERRARIN MARTA		NUOTO VENEZIA SSD	01:29.1	
-	7	POGU EMILY	2011	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	ASS	
Serie n° 2						
1°	7	STRIATTO ALICE	2010	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:12.4	
2°	5	TREVISAN SOFIA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:12.5	
3°	3	SIMONETTI ELISA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:14.7	
4°	4	BONIVENTO NEVENA	2011	NUOTO VENEZIA SSD	01:15.6	
5°	2	GALFANO AURORA	2011	SWIM PROJECT SRL SP.DIL.	01:16.2	
6°	8	ZORZAN MILENA	2011	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:18.6	
7 °	6	FADALTI BENEDETTA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:19.3	
8°	1	VOLO MARTINA	2011	RANAZZURRA LIDO SSD ARL	01:20.2	
Serie n° 1						
1°	4	RACCANELLI ELETTRA	2010	SERENISSIMA NUOTO CLUB	01:07.5	
2°	6	TAOLIN CARLOTTA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:09.3	
3°	2	TAGLIAPIETRA EVA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:10.0	
4°	7	FOCCARDI VALENTINA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	01:10.4	
5°	8	LACCHIN SOFIA		RANAZZURRA LIDO SSD ARL	01:13.6	
6°	3	CONSTANTINOV KATERINA		SERENISSIMA NUOTO CLUB	01:14.0	
7°	1	PIZZIOLO MATILDE		NUOTO VENEZIA SSD	01:14.5	
-	5	ALBANI MICHELA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	ASS	