

### 50 Dorso

Eliminatorie

Cat.: Juniores F

Treviso, Sabato 27/06/2026 ore 10:44

Cron: A - Base v.: 50

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	5	4	DE VILLA EMILY	2011	TEAM VERONA SSD	00:30.01	* 9.00
2	4	4	TRANQUILLINI GIORGIA	2011	TEAM VENETO ASD	00:30.59	* 7.00
3	5	5	LACCHIN SOFIA	2010	RARI NANTES VENEZIA	00:32.06	* 2.00
4	3	5	BOSTAN ANA MARIA	2011	ARCA TEAM ASD	00:32.14	* 6.00
5	4	5	BRUGNOLI ALLEGRA	2011	HYDROS USD - ODERZO	00:32.25	* 4.00
6	5	3	SARTORATO DESIRE	2010	HYDROS USD - ODERZO	00:32.26	* 5.00
7	5	2	VELLUDO AURORA	2010	SSD STILELIBERO - PREGANZ	00:32.29	* 3.00
8	5	6	MENDUNI ELISABETTA	2010	CITTA' SPORT VICENZA SSD	00:32.39	* 1.00
9	3	4	NARDI GIORGIA	2011	RARI NANTES VENEZIA	00:32.48	
10	3	6	BRAIDOTTI GEMMA	2011	TEAM VENETO ASD	00:32.58	
11	4	3	MUTTA SARA	2011	VO2 NUOTO TORINO SSD	00:32.81	
12	4	6	PERENZIN MARGHERITA	2010	RARI NANTES VENEZIA	00:32.89	
13	3	3	MARIN MARGHERITA	2011	ONDABLU SSD	00:33.61	
14	4	2	RIZZA NOEMI	2010	TEAM VERONA SSD	00:33.72	
15	4	1	ENGELBRECHT DEDRE	2010	RUSTEMBERGH	00:34.49	
16	5	7	JARED MBALENHLE	2011	ELECTRIC EELS	00:34.70	
17	4	7	TASSO ARINA	2010	NS EMILIA SSD	00:35.02	
18	3	2	BERTIATO EVA	2011	G.P. NUOTO MIRA	00:35.25	
19	3	1	BELTRAME GAIA	2011	CITTA' SPORT VICENZA SSD	00:35.32	
20	3	7	VISENTIN BONOMO NAUSICAA	2011	CENTRO NUOTO TEZZE	00:35.38	
21	5	8	AVANZI GLORIA	2011	HYDROS USD - ODERZO	00:35.58	
22	4	8	TAMASSIA MATILDE	2010	PADOVANUOTO	00:35.85	
23	2	5	TAMASSIA CAROLINA	2010	PADOVANUOTO	00:35.86	
24	3	8	MASETTO VIOLA	2011	ASD NATATORIUM TREVISO	00:36.02	
25	2	3	ZAGALLO VALENTINA	2010	G.P. NUOTO MIRA	00:36.36	
26	2	4	BOSCOLO BERTO STIPITIVICH GIORGIA	2010	NUOTO VENEZIA SSD	00:36.41	
27	5	1	TANDUO ANITA	2010	ACQUA18 SSD	00:36.84	
28	2	6	CAPRARO MORGANA	2010	TEAM VERONA SSD	00:36.91	
29	2	2	DE MAGISTRA SOFIA	2011	SAN VITO NUOTO	00:36.94	
30	1	4	VIO AGNESE	2010	PADOVANUOTO	00:37.31	
31	2	7	PULLIN MARIA	2011	CITTA' SPORT VICENZA SSD	00:38.63	
32	1	5	SLOBODIANIUK MILANA	2010	ASD ANTARES NUOTO	00:41.46	
33	1	3	TESSARI LIDIA MARIA	2011	G.P. NUOTO MIRA	00:42.32	