

## RISULTATI PER CATEGORIA

### 50 Stile Libero

Serie

Cat.: Assoluti Femmine Agonisti

Treviso, Domenica 27/02/2022 ore 16:30

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Cor	Ser.	Atleta	Anno	Naz	Società	Tempo	Pti
<b>Categoria Ragazzi - F</b>								
1	5	1	PONTELLO FIAMMA	2008	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	00:26.49	
2	5	3	CONTE NOEMI	2009	ITA	HYDROS	00:27.71	
3	4	2	LAZZAROTTO VIOLA	2008	ITA	NUOTO VENEZIA	00:27.92	
4	1	2	PETTENO' ELISA	2008	ITA	SPORTIVAMENTE BELLUNO	00:28.02	
5	3	2	PASQUALETTO LETIZIA	2008	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	00:28.13	
6	2	2	DE PAOLIS FOGLIETTA LUCREZIA	2008	ITA	HYDROS	00:28.43	
7	3	3	MONTIN GAIA	2008	ITA	SPORTING CLUB NOALE	00:28.61	
8	6	3	TONIOLO LUCREZIA	2008	ITA	RARI NANTES VENEZIA	00:28.73	
9	7	3	MONDIN MARGHERITA	2008	ITA	G.P. NUOTO MIRA	00:28.81	
10	4	3	DE VETTORI MARTA	2008	ITA	HYDROS	00:28.89	
11	7	2	TAUCER CATERINA	2008	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	00:29.05	
12	5	2	BASSO MARIA	2009	ITA	HYDROS	00:29.67	
13	1	3	ZANARDO LAURA	2008	ITA	HYDROS	00:29.74	
14	5	4	SIMON ANNA	2009	ITA	SPORTIVAMENTE BELLUNO	00:29.75	
15	2	4	PAESAN LINDA	2009	ITA	G.P. NUOTO MIRA	00:30.13	
16	7	4	MINATO MARTINA	2009	ITA	RARI NANTES VENEZIA	00:30.32	
17	6	4	ANZANELLO GIULIA	2008	ITA	RARI NANTES VENEZIA	00:30.38	
-	2	3	LORENZON SOPHIA	2008	ITA	HYDROS	SQU	
<b>Categoria Juniores - F</b>								
1	3	1	SERAFIN MARGHERITA	2007	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	00:26.42	
2	1	4	CENTENARO SOFIA	2007	ITA	SPORTING CLUB NOALE	00:26.93	
3	6	2	STRIMB SARA FLAVIA	2006	ROU	HYDROS	00:27.59	
4	2	1	POLLONI NICOLE	2007	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	00:27.62	
5	8	2	MARTIN GIOVANNA	2007	ITA	HYDROS	00:29.00	
6	7	1	PIZZOL GIADA	2006	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	00:29.13	
7	4	4	VANIN CATERINA	2007	ITA	RARI NANTES VENEZIA	00:29.26	
8	3	4	LUNARDELLI GIADA	2007	ITA	HYDROS	00:29.87	
<b>Categoria Cadetti - F</b>								
1	4	1	CUZZUOL CAMILLA	2005	ITA	HYDROS	00:26.10	
2	6	1	ZANIN AURORA	2005	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	00:27.04	
3	1	1	BERNARDI DEBORA	2004	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	00:28.27	
<b>Categoria Senior - F</b>								
1	8	1	PRAVATO ELENA	2002	ITA	NUOTO VENEZIA	00:28.01	