

200 Misti - Assoluti Femmine

Rosà, Domenica 19/03/2023 ore 10:39
Cron: A - Base v.: 25

Serie

Pos	Cognome e nome	Anno	Naz	Società	50m	100m	150m	FINALE	Punti
Categoria Ragazzi - F									
1	FIUMARA SOFIA	2009	ITA	TEAM VENETO	30.38	01:07.57 37.19	01:50.07 42.50	02:23.21 33.14	
2	VISENTIN ADELE	2009	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	32.87	01:11.17 38.30	01:55.82 44.65	02:31.42 35.60	
3	BANDIERA EMMAMADDALEI	2010	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	33.37	01:11.65 38.28	01:56.05 44.40	02:31.91 35.86	
4	BONALDO ANNA MARI	2009	ITA	HYDROS	31.79	01:09.59 37.80	01:57.02 47.43	02:32.21 35.19	
5	PASINATO SOFIA	2010	ITA	CENTRO NUOTO ROSA'	32.06	01:11.46 39.40	01:58.31 46.85	02:32.81 34.50	
6	PICCINATO SOFIA	2009	ITA	TEAM SPORT ISOLA	32.70	01:10.94 38.24	01:57.47 46.53	02:34.33 36.86	
7	SPANO VITTORIA	2010	ITA	STILELIBERO SSD	33.65	01:14.06 40.41	01:59.63 45.57	02:35.90 36.27	
8	ZADRA DANIELA	2010	ITA	Team Verona ASD	34.16	01:13.49 39.33	02:00.92 47.43	02:37.03 36.11	
9	MANCASSOLA VIVONA GAIA	2010	ITA	CITTA' SPORT VICENZA	34.50	01:15.73 41.23	02:01.68 45.95	02:38.55 36.87	
10	DREZZA GIORGIA	2010	ITA	Team Verona ASD	33.38	01:14.14 40.76	02:01.52 47.38	02:38.97 37.45	
-	FAVERO ALICE	2010	ITA	PADOVANUOTO				SQU	

Categoria Juniores - F

1	GUERRA ANGELICA	2007	ITA	PADOVANUOTO	30.28	01:05.92 35.64	01:45.46 39.54	02:18.10 32.64	
2	CONTE SOFIA	2007	ITA	HYDROS	31.56	01:08.37 36.81	01:49.02 40.65	02:22.99 33.97	
3	PARODI LUDOVICA	2007	ITA	Team Verona ASD	31.07	01:08.13 37.06	01:49.91 41.78	02:23.82 33.91	
4	LORENZON SOPHIA	2008	ITA	HYDROS	31.69	01:10.14 38.45	01:52.17 42.03	02:26.34 34.17	
5	GUERRA GIULIA	2008	ITA	PADOVANUOTO	31.69	01:10.46 38.77	01:52.80 42.34	02:26.99 34.19	
6	BRUSSOLO NOEMI	2008	ITA	PADOVANUOTO	31.70	01:08.56 36.86	01:52.86 44.30	02:27.92 35.06	
7	FERRACIN ISABELLA	2008	ITA	CENTRO NUOTO CITTADELLA	31.60	01:09.60 38.00	01:53.12 43.52	02:28.14 35.02	

Categoria Senior - F

1	LION ANDREA ELENA	2004	ITA	HYDROS	31.54	01:08.24 36.70	01:49.74 41.50	02:24.04 34.30	
---	--------------------------	------	-----	--------	-------	-------------------	-------------------	--------------------------	--