



Qualificazioni Attività Regionale

Risultati completi per Categoria



Foglio n. 1
31/07/2020

400 Misti - Assoluti Femmine

Treviso, Domenica 16/02/2020 ore 16:28
Cron: A - Base v.: 25

Serie

Pos	Cognome e nome Società	Anno Naz	50m	100m	150m	200m	250m	300m	350m	FINALE	Punti
-----	---------------------------	-------------	-----	------	------	------	------	------	------	--------	-------

Categoria Ragazzi - F

1	PIZZOL GIADA NOTTOLI NUOTO 74	2006 ITA	32.70	01:10.97 38.27	01:52.47 41.50	02:32.40 39.93	03:17.27 44.87	04:02.40 45.13	04:38.51 36.11	05:12.89 34.38
2	SIMEONI GIORGIA ANTARES NUOTO	2006 ITA	34.74	01:15.13 40.39	01:57.51 42.38	02:39.40 41.89	03:21.98 42.58	04:04.69 42.71	04:42.08 37.39	05:16.78 34.70
3	CONTE SOFIA HYDROS	2007 ITA	34.86	01:16.31 41.45	01:58.26 41.95	02:38.78 40.52	03:22.71 43.93	04:07.90 45.19	04:45.81 37.91	05:21.10 35.29
4	VETRI ORIANA NOTTOLI NUOTO 74	2006 ITA	35.03	01:15.43 40.40	01:57.19 41.76	02:38.01 40.82	03:24.33 46.32	04:10.56 46.23	04:48.17 37.61	05:22.01 33.84
5	DAL MAS MATILDE RANAZZURRA CONEGLIANO	2007 ITA	35.46	01:18.51 43.05	02:01.18 42.67	02:42.58 41.40	03:27.74 45.16	04:13.42 45.68	04:52.67 39.25	05:30.18 37.51
6	ZANETTE ELENA NOTTOLI NUOTO 74	2007 ITA	35.96	01:18.29 42.33	02:01.55 43.26	02:43.43 41.88	03:29.37 45.94	04:15.13 45.76	04:54.65 39.52	05:32.31 37.66

Categoria Juniores - F

1	LION ANDREA ELENA HYDROS	2004 ITA	32.19	01:08.47 36.28	01:46.62 38.15	02:24.50 37.88	03:07.51 43.01	03:51.91 44.40	04:29.53 37.62	05:07.02 37.49
---	------------------------------------	-------------	-------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	--------------------------

Categoria Cadetti - F

1	FELTRIN MICHELLE TEAM VENETO	2002 ITA	32.63	01:10.18 37.55	01:49.64 39.46	02:27.00 37.36	03:09.38 42.38	03:52.97 43.59	04:29.09 36.12	05:02.60 33.51
2	DE LUCA ALESSIA NOTTOLI NUOTO 74	2003 ITA	31.85	01:09.13 37.28	01:49.05 39.92	02:28.23 39.18	03:10.18 41.95	03:51.72 41.54	04:30.57 38.85	05:05.22 34.65