

IV Prova Esordienti AB 1° parte Liguria Levante - V. 25m

Risultati

POS	COGNOME E NOME	ANNO	NAZ	SOCIETA'	50m	ARRIVO	Record
100 m Farfalla - Es. A Femmine							
26/01/2020							
1	BERRUTI Margherita	2008	ITA	Rapallo Nuoto ssd	33.8	40.1	1'13.9
2	MARTINI Federica	2008	ITA	Rapallo Nuoto ssd	35.3	40.2	1'15.5
3	ZACCAGNO Giorgia	2008	ITA	Rari Nantes Spezia	36.5	41.1	1'17.6
4	CODDA Giulia	2008	ITA	Chiavari Nuoto	36.7	41.3	1'18.0
5	GIARRUSSO Martina	2008	ITA	on Sport Sestri Levante	37.8	42.6	1'20.4
5	REPETTO Stella	2009	ITA	Rari Nantes Sori	37.2	43.2	1'20.4
7	ASTE Viola	2009	ITA	Rapallo Nuoto ssd	37.7	43.8	1'21.5
8	CRISTODERO Martina	2008	ITA	Rari Nantes Spezia	39.4	45.8	1'25.2
9	PESSAGNO Ludovica	2008	ITA	Lavagna 90	41.8	47.4	1'29.2
10	STURLESE Karen	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	43.4	46.6	1'30.0
11	BOZZO Veronica	2009	ITA	Rari Nantes Sori	39.0	51.4	1'30.4
12	DI GREGORIO Laura	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	40.8	49.7	1'30.5
13	BOZZO Aurora	2009	ITA	Rapallo Nuoto ssd	41.6	49.9	1'31.5
14	BRINZO Alice	2009	ITA	Rapallo Nuoto ssd	41.8	50.6	1'32.4
15	GARBARINO Alessia	2008	ITA	Chiavari Nuoto	43.4	49.5	1'32.9
16	SCARANTINO Frida	2008	ITA	UISP Nuoto Valdimagra	43.5	50.2	1'33.7
17	GARDELLA Martina	2009	ITA	on Sport Sestri Levante	43.4	50.8	1'34.2
18	SOLARI Sara	2008	ITA	Chiavari Nuoto	42.7	51.6	1'34.3
19	GROSSO Marta	2009	ITA	on Sport Sestri Levante	42.5	53.2	1'35.7
20	MUZIO Matilde	2009	ITA	on Sport Sestri Levante	43.0	53.9	1'36.9
21	CASTIGLIONE Irene	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	43.0	54.6	1'37.6
22	SAOUI Sabrin	2008	ITA	Chiavari Nuoto	43.3	57.1	1'40.4
23	CECCONI Alessia	2008	ITA	Lavagna 90	46.1	55.5	1'41.6
23	LEVI Camilla	2008	ITA	Rari Nantes Spezia	46.8	54.8	1'41.6
25	BONANNI Francesca	2008	ITA	Rari Nantes Spezia	46.6	55.1	1'41.7
26	COZZANI Chiara	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	47.2	54.8	1'42.0
27	COSTA Emma	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	48.3	59.2	1'47.5
28	COSMELLO Greta	2008	ITA	Spazio RARI NANTES Camogli	49.3	1'03.2	1'52.5
29	MONACO Sofia	2009	ITA	Rari Nantes Spezia	51.2	1'12.6	2'03.8

Publicata: 26/01/2020 ore 12:28