

FINALI CAMPIONATI REGIONALI ESTIVI Esordienti A - Liguria

Risultati

POS COGNOME E NOME ANNO NAZ SOCIETA' ARRIVO Record

100 m Dorso - Es. A Femmine 2004 Riepilogo

1	ANGILETTA Angelica	2004	Andrea Doria	1'17.15
2	TURANO Emma	2004	Sportiva Lib Audax asd	1'19.56
3	MASIA Michela	2004	UISP Nuoto Valdimagra	1'21.94
4	MUZATSINDA Sara	2004	Andrea Doria	1'22.67
5	VITUOZZO Alessia Valenti	2004	Nuoto Club Liguria	1'23.24
6	CALZETTA Giorgia	2004	Sportiva Lib Audax asd	1'23.81
7	COMISI Veronica	2004	Amatori Nuoto Savona	1'24.35
8	GHIGLIONE Sofia	2004	Rari Nantes Arenzano	1'24.88
9	ARTEAGA Melanie	2004	Foltzer ssd - Genova	1'25.04
10	GUARISCO Martina	2004	Doria Nuoto 2000 Loano	1'25.96
11	AMORETTI Angelica	2004	Rari Nantes Imperia 57	1'26.10
12	BONADIO Lucrezia	2004	Andrea Doria	1'26.23
13	ALIU Aurora	2004	Chiavari Nuoto	1'27.07
14	DE PECOL Chiara	2004	Genova Nuoto	1'27.51
15	BOCCATO Asia	2004	UISP Nuoto Valdimagra	1'27.58
16	SAMARITANI Elena	2004	Aragno Rivarolesi	1'27.82
17	GHIBELLINI Federica	2004	Nuotatori Genovesi ssd	1'28.20
18	RAINERO Giulia	2004	Rapallo Nuoto	1'28.26
19	TARANTINO Greta	2004	Nuotatori Rivarolesi	1'29.17
20	CASTAGNINO Vittoria	2004	Nuotatori Genovesi ssd	1'29.98
21	MANGIANTE Isotta	2004	Chiavari Nuoto	1'30.03
22	ZHANG Feiran	2004	Foltzer ssd - Genova	1'30.21
23	GELAINI Martina	2004	Nuotatori Rivarolesi	1'30.56
24	PESCE Greta	2004	Fratellanza Nuoto -Genova	1'31.56
25	FRANCESCHINI Rachele	2004	UISP Nuoto Valdimagra	1'31.78
26	LOMBARDO Giulia	2004	Nuotatori Genovesi ssd	1'33.47
27	GENTILE Beatrice	2004	Andrea Doria	1'33.64
28	LOI Carla	2004	Idea Sport ssd - Genova	1'34.26
29	GENTILE Greta	2004	Rari Nantes Imperia 57	1'35.01
30	BUFFA Sara	2004	Idea Sport ssd - Genova	1'36.29
31	MONARI Arianna	2004	Crocera Stadium ssd	1'38.91
32	ARBARELLO Lucrezia	2004	Amatori Nuoto Savona	1'39.61
33	BALITO Giulia	2004	Sportiva Lib Audax asd	1'40.14

NON CLASSIFICATI

NAPOLI Arianna	2004	Nuotatori Rivarolesi	NP
-----------------------	------	----------------------	-----------

Publicata: 26/06/2015 ore 15:40