



TROFEO GOA 2011



Risultati

POS CR COGNOME E NOME ANNO NAZ SOCIETA' 100 m ARRIVO

200 m Misti - Assoluti Femmine Finale Serie 1

1	4	BRIOGLIO Alice	1996	ITA	Rari Nantes Imperia	1'11.18	1'16.80	2'27.98
2	5	TERNO Federica	1994	ITA	Rari Nantes Novara	1'12.23	1'21.92	2'34.15
3	1	FELICIAN Giulia	1994	ITA	Sisport FIAT SpA	1'12.97	1'21.25	2'34.22
4	6	ZUCCHINETTI Marta	1995	ITA	Andrea Doria	1'15.88	1'19.53	2'35.41
5	3	TORESANI Beatrice	1996	ITA	Rari Nantes Novara	1'15.88	1'22.56	2'38.44
6	2	PARODI Alice	1995	ITA	Andrea Doria	1'15.20	1'23.25	2'38.45
7	7	DE LUCIA Sara	1996	ITA	Rari Nantes Imperia	1'14.99	1'25.14	2'40.13
8	8	CARPITELLA Giorgia	1996	ITA	Crocera Stadium	1'18.93	1'27.11	2'46.04

Publicata: 02/06/2011 ore 18:40

Serie 2

1	4	CASERINI Claudia	1996	ITA	Rari Nantes Novara	1'17.15	1'20.70	2'37.85
2	5	SCATILLAZZI Martina	1996	ITA	Andrea Doria	1'14.24	1'24.48	2'38.72
3	6	CALASCIBETTA Monica	1995	ITA	Crocera Stadium	1'17.46	1'25.66	2'43.12
4	3	PIU Caterina	1996	ITA	Crocera Stadium	1'23.42	1'32.69	2'56.11

Publicata: 02/06/2011 ore 18:37



TROFEO GOA 2011



Risultati

POS COGNOME E NOME ANNO NAZ SOCIETA' 100 m ARRIVO

200 m Misti - Assoluti Femmine Finale Riepilogo

1	BRIOGLIO Alice	1996	ITA	Rari Nantes Imperia	1'11.18	1'16.80	2'27.98
2	TERNO Federica	1994	ITA	Rari Nantes Novara	1'12.23	1'21.92	2'34.15
3	FELICIAN Giulia	1994	ITA	Sisport FIAT SpA	1'12.97	1'21.25	2'34.22
4	ZUCCHINETTI Marta	1995	ITA	Andrea Doria	1'15.88	1'19.53	2'35.41
5	CASERINI Claudia	1996	ITA	Rari Nantes Novara	1'17.15	1'20.70	2'37.85
6	TORESANI Beatrice	1996	ITA	Rari Nantes Novara	1'15.88	1'22.56	2'38.44
7	PARODI Alice	1995	ITA	Andrea Doria	1'15.20	1'23.25	2'38.45
8	SCATILLAZZI Martina	1996	ITA	Andrea Doria	1'14.24	1'24.48	2'38.72
9	DE LUCIA Sara	1996	ITA	Rari Nantes Imperia	1'14.99	1'25.14	2'40.13
10	CALASCIBETTA Monica	1995	ITA	Crocera Stadium	1'17.46	1'25.66	2'43.12
11	CARPITELLA Giorgia	1996	ITA	Crocera Stadium	1'18.93	1'27.11	2'46.04
12	PIU Caterina	1996	ITA	Crocera Stadium	1'23.42	1'32.69	2'56.11

Publicata: 02/06/2011 ore 18:41