

RISULTATI RIEPILOGATIVI
100 Farfalla

Serie

Cat.: Ragazzi F

Rosà, Domenica 28/10/2018 ore 15:43

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	4	ZAMBELLI GIULIA	2005	PRESIDENT BOLOGNA	01:02.66	9.00
2	1	6	GROPPO FEDERICA	2005	MONTEBELLUNA NUOTO	01:07.94	7.00
3	1	2	CERVEGLIERI RITA	2006	LEOSPORT	01:08.36	6.00
4	2	5	PORCARI ANNA	2006	TEAM VENETO	01:08.86	5.00
5	1	8	CUZZUOL CAMILLA	2005	HYDROS	01:09.00	4.00
6	2	4	COSTA IRENE	2005	TEAM VENETO	01:09.56	3.00
7	4	5	ROSINA GRETA	2006	AMATORI NUOTO	01:09.65	2.00
8	1	5	GIROTTI ERICA	2005	PRESIDENT BOLOGNA	01:09.74	1.00
9	3	3	TREVISAN MARIANNA	2005	HYDROS	01:10.23	
10	2	3	TOGNON ANDREA	2005	GABBIANO	01:10.60	
11	1	3	MARIN IRENE	2006	TEAM VENETO	01:10.63	
12	2	1	FRASSON MATILDE	2005	TEAM VENETO	01:10.69	
13	2	8	DAMINI AGATA	2005	PRESIDENT BOLOGNA	01:10.89	
14	3	1	SARTORE SERENA	2006	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:11.33	
15	3	4	PASQUALE ARIANNA	2005	CITTA' SPORT VICENZA	01:12.06	
16	3	7	TORMENA FRANCESCA	2005	HYDROS	01:12.16	
17	2	6	PIZZOL GIADA	2006	NOTTOLI NUOTO 74	01:13.55	
18	2	7	PITTON GIO'	2006	HYDROS	01:13.74	
19	3	8	MASAT VANESSA	2005	PARCO LIVENZA	01:14.02	
20	4	3	STRAMANA' ANNA	2006	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:14.11	
21	3	6	GUGLIELMO ALICE	2006	AMATORI NUOTO	01:14.24	
22	4	6	ORSI GIULIA	2005	ASD NATATORIUM TREVISO	01:14.40	
23	1	7	DE MOZZI SOFIA	2006	CENTRO NUOTO ROSA'	01:14.67	
24	5	6	LANCERINI GIULIANA	2006	CENTRO NUOTO ROSA'	01:15.13	
25	3	2	SAMBO ALICE	2006	NUOTO VENEZIA	01:15.69	
26	3	5	MELLA MARY	2006	LEOSPORT	01:16.02	
27	5	3	BALDO AURORA SAMANTHA	2006	AMATORI NUOTO	01:16.76	
28	4	2	CATTABRIGA GRETA	2006	RINASCITA TEAM ROMAGNA	01:17.72	
29	2	2	BALZI ISABELLA	2006	HYDROS	01:18.11	
30	5	4	LENZI MARIA SOLE	2006	GABBIANO	01:18.97	
31	4	7	SODANO MAUD ADELE ALVESTAD	2006	ASD ARCA NUOTO	01:20.68	
32	5	7	GIORGI AGNESE	2006	CENTRO NUOTO TEZZE	01:21.05	
33	5	5	CARRARO SOFIA ANNA	2006	GABBIANO	01:22.91	
34	4	4	PERRONI LAURA	2006	HYDROS	01:24.08	
35	5	2	DE BORTOLI AURORA	2006	MONTEBELLUNA NUOTO	01:26.17	
-	1	1	SQUIZZATO SOPHIA	2005	GABBIANO	ASS	