

RISULTATI PER CATEGORIA

200 Stile Libero

Serie

Cat.: Assoluti Femmine Agonisti

Verona Centro Federale, Domenica 24/02/2019 ore 15:44

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Cor	Ser.	Atleta	Anno	Reg	Società	Tempo	Pti
Categoria Juniores - F								
1	5	1	SARTORI SOFIA	2004	280	LEOSPORT	02:01.87	
2	8	3	ZANCO DESY	2003	288	TEAM VENETO	02:05.81	
3	5	4	GARZETTA ALESSANDRA	2004	280	LEOSPORT	02:05.91	
4	6	2	FRANCHIN LAURA	2004	814	CENTRO NUOTO LE BANDIE	02:06.25	
5	1	2	BORTOLOTTI MIRIAM	2003	271	ACQUAMBIENTE	02:07.02	
6	6	4	GHERARDO ANGELA GRETA	2004	271	ACQUAMBIENTE	02:07.75	
7	7	4	MORESCHINI ANGELICA	2004	288	TEAM VENETO	02:07.83	
8	4	4	MASSAROTTO MATILDE	2004	281	PADOVANUOTO	02:08.09	
9	8	4	DE FAVERI ELISA	2004	285	PIAVE NUOTO	02:08.22	
10	2	3	GAMBERONI MARTA	2003	280	LEOSPORT	02:08.38	
11	1	3	PETTENELLA NINA	2004	285	FONDAZIONE BENTEGODI	02:08.45	
12	6	3	BONORA RACHELE	2004	288	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	02:08.55	
13	1	4	BIGARDI EMMA	2004	979	GAM	02:10.44	
14	7	3	PAVAN ELENA	2003	288	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	02:10.48	
15	2	4	ROSSI MARGHERITA	2003	288	ZEUS LAB MONTEBELLUNA	02:11.55	
16	3	4	BERNARDI DEBORA	2004	277	HYDROS	02:11.66	
Categoria Cadetti - F								
1	4	1	SALIN GIULIA	2002	285	NUOTO VENEZIA	02:01.75	
2	4	2	PANIZZOLO SOFIA	2002	288	TEAM VENETO	02:03.63	
3	1	1	REATO IRENE	2001	285	NUOTO VENEZIA	02:04.73	
4	3	2	FRACCARO GIULIA	2001	288	TEAM VENETO	02:05.23	
5	2	1	PERRONI CONCETTA	2001	277	HYDROS	02:05.35	
6	8	2	VALLONI ARIANNA	2001	285	NUOTO VENEZIA	02:05.57	
7	7	2	COLLODEL MARTINA	2002	285	NOTTOLI NUOTO 74	02:05.93	
8	5	2	ZAN ALESSIA	2001	271	ACQUAMBIENTE	02:06.62	
9	3	3	SCOPELLITI SARA	2002	285	NUOTO VENEZIA	02:06.82	
10	5	3	LUGLI LUDOVICA	2001	288	AMATORI NUOTO	02:07.20	
11	4	3	BENACCHIO BENEDETTA	2002	288	TEAM VENETO	02:07.42	
-	6	1	PRAVATO ELENA	2002	881	NORD/EST H2O	SQU	
Categoria Senior - F								
1	3	1	GRASSO GIULIA	2000	281	PADOVANUOTO	02:04.25	
2	7	1	DELANTONE LUCREZIA	1998	285	NUOTO VENEZIA	02:04.46	
3	8	1	ZAMBONI LAURA	1997	285	NUOTO VENEZIA	02:05.31	
4	2	2	MORETTO SILVIA	2000	288	ANTARES NUOTO	02:06.91	