

RISULTATI RIEPILOGATIVI

100 Rana

Serie

Cat.: Esordienti A F 2014

Monselice, Sabato 14/06/2025 ore 17:16

Cron: A - Base v.: 50

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	2	TREVISAN EMMA	2014	AMATORI NUOTO SSD ARL	01:31.00	9.00
2	1	4	DE BONI AGATA	2014	ONDABLU SSD	01:31.86	7.00
3	1	7	POPESCU SERENA ELENA	2014	CENTRO NUOTO ROSA' SSD	01:33.86	6.00
4	1	3	SANVITO MATILDE	2014	MONTENUOTO SSD	01:34.00	5.00
5	1	6	LATTI ALICE	2014	ATTIVAMENTE AGORDINO SSD	01:34.09	4.00
6	1	8	DE FAVERI EMMA	2014	NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL	01:35.55	3.00
7	2	4	ZOLETTO VITTORIA	2014	CUS UDINE ASD	01:36.07	2.00
8	1	5	TAGNIN AGNESE	2014	CENTRO NUOTO ROSA' SSD	01:37.20	1.00
9	2	2	SOCOLOVSCHI DARIA	2014	RANAZZURRA CONEGLIANO SSD	01:38.39	
10	2	6	COMELLINI SOFIA	2014	DE AKKER TEAM SSD ARL	01:38.56	
11	2	1	CANZIAN GIOIA	2014	NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL	01:39.07	
12	2	5	AVELLA FEDERICA	2014	ONDABLU SSD	01:39.17	
13	2	7	FALDINI ASIA	2014	DE AKKER TEAM SSD ARL	01:39.52	
14	2	8	ZAMMATTEO TERESA	2014	SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD	01:39.66	
15	3	6	FECCHIO MARTINA	2014	PADOVANUOTO	01:39.73	
16	3	8	TOLLARDO ANNIE BEATRICE	2014	ONDABLU SSD	01:41.25	
17	3	7	LUCHINI ALICE	2014	SOC. NUOTO GEMONESE SSD	01:43.39	
18	3	5	OANCEA AMALIA MARINA	2014	NOTTOLI NUOTO 74 SSD SRL	01:43.88	
19	2	3	PENASA MARA	2014	SPORTCLUB MERAN	01:43.97	
20	3	3	ZACCHELLO GIOIA	2014	MIRANO NUOTO	01:44.08	
21	4	6	CAPPELLOZZA GIORGIA	2014	PADOVANUOTO	01:44.54	
22	3	2	PALUDETTO SOFIA	2014	PIAVE NUOTO - SAN DONA '	01:44.87	
23	3	1	BORGHERO LOLA	2014	NUOTO VENEZIA SSD	01:45.18	
24	4	5	PANIZZOLO CAMILLA	2014	MIRANO NUOTO	01:46.80	
25	4	2	DURIGHELLO BIANCA	2014	AQUAPOLIS SSD - BASSANO D	01:46.83	
26	3	4	SPOLAORE VIOLA	2014	MIRANO NUOTO	01:51.55	
27	4	3	BANGOURA AMINA	2014	ACQUA18 SSD	01:51.71	
28	5	3	CAVALIERO AZZURRA	2014	SPORTIVAMENTE BELLUNO SSD	01:52.90	
29	4	4	BLASINGER ANNA	2014	SPORTCLUB MERAN	01:53.62	
30	5	5	GIORA LUCIA	2014	MIRANO NUOTO	01:57.68	
31	5	4	TRACANELLI SOFIA	2014	CUS UDINE ASD	02:02.28	
32	5	6	HUNYADI PETRA	2014	NORD EST H2O SSD RL	02:07.57	
-	1	1	GIULIANA GIORGIA	2014	NORD EST H2O SSD RL	SQU	