

RISULTATI

200 Misti

Serie

Cat.: Esordienti A F

Verona , Domenica 08/01/2023 ore 15:35

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 5						
1°	2	RUSSO PETRA	2011	CENTRO NUOTO STRA	03:14.93	
2°	6	LEO BORDETTO HELEN	2012	CENTRO NUOTO STRA	03:16.29	
3°	3	MICHELON CAMILLA	2012	CENTRO NUOTO STRA	03:37.31	
4°	5	MORARENCO ANASTASIA	2011	G.P. NUOTO MIRA	03:50.95	
-	4	ROTA FLAVIA	2012	CENTRO NUOTO STRA	ASS	
-	7	BENEDUCE GRETA ARIANNA	2011	PADOVANUOTO	ASS	
Serie n° 4						
1°	6	COCCO MATILDE	2012	GABBIANO NUOTO SSD	03:10.27	
2°	2	ULIANA VITTORIA	2012	NOTTOLI NUOTO 74	03:10.53	
3°	3	PAMPAGNIN SOFIA	2012	CENTRO NUOTO STRA	03:13.14	
4°	7	BEGALI ELISA	2012	Acqua18 ssd	03:25.95	
5°	1	TESSARI LIDIA MARIA	2011	G.P. NUOTO MIRA	03:30.83	
6°	5	TANASE RUXANDRA IOANA	2012	CSS	03:40.78	
-	4	GUTYNSKI SABRINA	2012	PADOVANUOTO	ASS	
Serie n° 3						
1°	5	CIOARA GIORGIA	2012	NUOTO VENEZIA	03:02.23	
2°	4	ZANATTA ALICE	2011	NOTTOLI NUOTO 74	03:04.91	
3°	6	MOLINAROLI CELESTE	2012	CSS	03:12.10	
4°	1	BERTIATO EVA	2011	G.P. NUOTO MIRA	03:12.40	
5°	2	CECCHET FEDERICA	2011	ONDABLU	03:15.02	
-	3	DA RE GIULIA	2011	NOTTOLI NUOTO 74	ASS	
-	7	MANTOVANI CHANTAL	2011	PADOVANUOTO	ASS	
-	8	NUNEZ SALVAT MARGHERITA	2011	CSS	ASS	
Serie n° 2						
1°	6	CUCCHI CATERINA	2012	AQUATIC CENTER	02:55.47	6.00
2°	7	SAVIAN GLORIA	2011	AQUAPOLIS	02:55.88	4.00
3°	5	TOMASONI SOFIA	2011	AQUATIC CENTER	02:56.44	2.00
4°	4	PARODI LETIZIA	2011	CSS	02:57.65	
5°	3	PAESAN EVA	2011	G.P. NUOTO MIRA	03:00.08	
6°	1	PANGRAZIO FLORA	2011	Acqua18 ssd	03:00.64	
7°	8	FORMENTI CARLOTTA	2011	G.P. NUOTO MIRA	03:05.60	
-	2	FURLANI LAURA MARIA	2011	CSS	ASS	
Serie n° 1						
1°	4	TAMELLIN TIFFANY	2011	LEOSPORT	02:50.74	9.00
2°	7	BUSO ELEONORA	2011	CENTRO NUOTO STRA	02:54.40	7.00
3°	1	GAZZOLA ANGELICA	2011	AQUATIC CENTER	02:55.74	5.00
4°	3	POLI SOFIA	2011	CSS	02:56.12	3.00
5°	5	LEONCIN COSTANZA	2011	MIRANO NUOTO	02:57.56	1.00
6°	2	NIRO ARIANNA	2011	MIRANO NUOTO	02:59.28	
7°	6	CARLOTTO REBECCA	2011	LEOSPORT	03:00.59	
8°	8	BALZANO GRETA	2012	NUOTO VENEZIA	03:01.98	