

RISULTATI

50 Dorso

Serie

Cat.: Esordienti B F

Treviso, Domenica 26/04/2015 ore 16:57

Cron: M - Base v.: 25

Pos	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
Serie n° 4						
1°	5	LIANA BEATRICE	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:48.8	
2°	3	TOFFOLETTO GAIA	2006	CENTRO SPORTIVO HOF S.S.D.	00:49.7	
3°	2	DE NONI MONIA	2005	NOTTOLI NUOTO 74 A.S.D.	00:51.3	
4°	7	CASOLE AGNESE	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:52.5	
5°	6	AURIGHI GINEVRA	2005	NOTTOLI NUOTO 74 A.S.D.	00:53.8	
6°	4	OMODEI SALE' MARGHERITA	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:54.4	
7°	1	CENEDA AURORA	2005	CENTRO SPORTIVO HOF S.S.D.	00:55.2	
8°	8	PEREIRA DE CAMPOS MATILDE	2006	STELLA MARINA S.S.D. RL	00:59.7	
Serie n° 3						
1°	3	SQUIZZATO ELENA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:47.5	
2°	5	BAGNA ALICE	2005	NOTTOLI NUOTO 74 A.S.D.	00:48.2	
3°	4	SARTORATO GIADA	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:48.3	
4°	8	SODANO MAUD ADELE	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:49.0	
5°	6	TREVISAN MARIANNA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:49.5	
6°	1	ORTOLAN SARA	2005	NOTTOLI NUOTO 74 A.S.D.	00:51.6	
7°	7	MALENCO ELISABETTA	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:52.0	
8°	2	TOCCHET GIULIA	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:53.1	
Serie n° 2						
1°	3	DOROBANTU DARIA ELENA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:45.6	
2°	5	ULIANA IRENE	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:46.4	
3°	6	PETRARIU GEORGIA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:46.8	
4°	1	COLOMBO MATILDE	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:47.4	
5°	4	TESSAN EMMA	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:47.5	
6°	2	ZANATTA BENEDETTA	2005	CENTRO SPORTIVO HOF S.S.D.	00:48.6	
7°	8	GRASSIGLI CHIARA	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:49.4	
8°	7	GRADINARU GIULIA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:55.9	
Serie n° 1						
1°	3	OGBEKENE JAMILA	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:42.2	
1°	4	CESCON ERIKA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:42.2	
3°	8	PINARELLI ALICE	2005	A.S.D. NATATORIUM TREVISO	00:42.5	
4°	5	TALON MADDALENA	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:42.6	
5°	7	CERIONI LISA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:43.2	
6°	6	ZANIN AURORA	2005	NOTTOLI NUOTO 74 A.S.D.	00:43.6	
7°	2	CUZZUOL CAMILLA	2005	A.S.D. ARCA NUOTO	00:44.0	
8°	1	BUSATTA BEATRICE	2006	A.S.D. ARCA NUOTO	00:45.5	