

### 200 Rana - Assoluti Femmine

Creazzo, Domenica 20/01/2019 ore 16:23  
Cron: A - Base v.: 25

Serie

Pos    Cognome e nome                          Anno    Naz    Società    50m        100m                          150m    FINALE    Punti

#### Categoria Ragazzi - F

1	<b>PALAZZO MASHA</b>	2005	ITA	LEOSPORT	37.24	01:18.03 40.79	<b>02:37.67</b> 01:19.64
2	<b>PALLADIN GIULIA</b>	2005	ITA	TEAM VENETO	36.12	01:16.00 39.88	<b>02:40.70</b> 01:24.70
3	<b>MARCHETTO SERENA</b>	2005	ITA	LEOSPORT	37.58	01:19.50 41.92	<b>02:45.02</b> 01:25.52
4	<b>COSTA IRENE</b>	2005	ITA	TEAM VENETO	37.92	01:20.02 42.10	<b>02:46.42</b> 01:26.40
5	<b>BASSO DIAMANTE</b>	2006	ITA	AQUAPOLIS	37.37	01:19.65 42.28	<b>02:47.48</b> 01:27.83
6	<b>LIBERTI GIULIA</b>	2005	ITA	LEOSPORT	39.16	01:23.17 44.01	<b>02:53.56</b> 01:30.39
7	<b>MASCOTTO LAVINIA</b>	2005	ITA	AQUAPOLIS	39.51	01:25.06 45.55	<b>02:56.89</b> 01:31.83
8	<b>ZILIO MARIKA</b>	2006	ITA	CENTRO NUOTO TEZZE	38.43	01:23.65 45.22	<b>02:58.59</b> 01:34.94
9	<b>MANTOVANI ALICE</b>	2006	ITA	AQUAPOLIS	44.05	01:35.12 51.07	<b>03:23.41</b> 01:48.29

#### Categoria Juniores - F

1	<b>AGUGIARO SOFIA</b>	2003	ITA	TEAM VENETO	36.39	01:17.66 41.27	<b>02:42.24</b> 01:24.58
2	<b>LUNARDI AGNESE</b>	2004	ITA	LEOSPORT	37.47	01:19.27 41.80	<b>02:44.76</b> 01:25.49
3	<b>TOLIN GIULIA</b>	2004	ITA	TEAM VENETO	37.69	01:19.93 42.24	<b>02:45.12</b> 01:25.19
4	<b>FIGIORE SUSANNA</b>	2003	ITA	AQUAPOLIS	37.97	01:20.87 42.90	<b>02:51.52</b> 01:30.65
5	<b>VIVODA ANITA</b>	2004	ITA	NUOTO VICENZA LIBERTAS	40.07	01:26.10 46.03	<b>03:05.62</b> 01:39.52

#### Categoria Cadetti - F

1	<b>ORTIS ADELE</b>	2001	ITA	CENTRO NUOTO ROSA'	37.48	01:21.23 43.75	<b>02:52.80</b> 01:31.57
---	--------------------	------	-----	--------------------	-------	-------------------	-----------------------------

#### Categoria Senior - F

1	<b>BOIFAVA BRIGITTA</b>	2000	ITA	IN SPORT	36.88	01:16.96 40.08	<b>02:36.94</b> 01:19.98
---	-------------------------	------	-----	----------	-------	-------------------	-----------------------------