



# Coppa Caduti di Brema Concentramenti A+B

Risultati completi

**FIN**  
VENETO

Foglio n. 1  
23/12/2022

## 200 Rana - Assoluti Maschi

Serie

VERONA, Venerdì 23/12/2022 ore 09:36  
Cron: A - Base v.: 25

Pos	Cognome e nome	Anno	Naz	Società	50m	100m	150m	FINALE	Punti
1	<b>PIZZINI LUCA</b>	1989	ITA	FONDAZIONE BENTEGODI	29.43	01:02.43 33.00	01:36.18 33.75	<b>02:10.33</b> 34.15	848.00
2	<b>DE MENEGHI FILIPPO</b>	2002	ITA	MONTEBELLUNA NUOTO A.S.D.	30.13	01:04.11 33.98	01:38.09 33.98	<b>02:13.06</b> 34.97	797.00
3	<b>SVALDI TOBIA</b>	2001	ITA	ANTARES NUOTO	29.94	01:05.13 35.19	01:40.85 35.72	<b>02:16.94</b> 36.09	731.00
4	<b>TURCO BOVOLENTA MARCC</b>	2004	ITA	TEAM VENETO	30.85	01:06.98 36.13	01:42.27 35.29	<b>02:17.99</b> 35.72	714.00
5	<b>CUSSIGH PIETRO</b>	2008	ITA	LEOSPORT	31.46	01:07.33 35.87	01:44.09 36.76	<b>02:21.31</b> 37.22	665.00
6	<b>GIACOMIN ANDREA</b>	2006	ITA	RIVIERA NUOTO	31.27	01:06.48 35.21	01:43.52 37.04	<b>02:21.83</b> 38.31	658.00
7	<b>AGGIO NICOLA</b>	2000	ITA	NUOTO VENEZIA	31.35	01:07.11 35.76	01:44.18 37.07	<b>02:22.00</b> 37.82	656.00
8	<b>MUNTEANU MARCO</b>	2004	ITA	RARI NANTES VENEZIA	32.90	01:09.17 36.27	01:47.02 37.85	<b>02:25.12</b> 38.10	614.00
9	<b>SARTORI CARLO ALBERTO</b>	2003	ITA	NORD EST H2O SSD RL	32.67	01:10.00 37.33	01:47.15 37.15	<b>02:25.58</b> 38.43	608.00
10	<b>POLATO ELIA</b>	2001	ITA	G.P. NUOTO MIRA	31.82	01:08.74 36.92	01:47.43 38.69	<b>02:27.08</b> 39.65	590.00
11	<b>BARBIERO LUCA</b>	2007	ITA	GIS	32.63	01:09.59 36.96	01:48.05 38.46	<b>02:27.15</b> 39.10	589.00
12	<b>BERNARDI NICOLO'</b>	2006	ITA	HYDROS	32.93	01:09.72 36.79	01:48.28 38.56	<b>02:28.01</b> 39.73	579.00
13	<b>FAVARO LEONARDO</b>	2006	ITA	PADOVANUOTO	32.95	01:09.47 36.52	01:48.32 38.85	<b>02:28.09</b> 39.77	578.00
14	<b>CANDEO FRANCESCO</b>	2007	ITA	CENTRO NUOTO STRA	34.45	01:13.28 38.83	01:52.78 39.50	<b>02:32.93</b> 40.15	525.00
15	<b>NIERO SIMONE</b>	2006	ITA	STILELIBERO SSD	34.02	01:12.33 38.31	01:52.34 40.01	<b>02:33.60</b> 41.26	518.00
16	<b>DE LUCA GABRIELE</b>	2007	ITA	NOTTOLI NUOTO 74	35.45	01:16.89 41.44	02:00.04 43.15	<b>02:42.45</b> 42.41	438.00