

## Risultati

POS	SOCIETA'/NAZIONE CONCORRENTE	NAZ ANNO		G1	G2	G3	G4	G5	PEN	PARZ	PEN	TOTALE	DIST
<b>Trio - ASSOLUTI</b>													
<b>Libero - Finale</b>													
1	<b>TRIO TEAM 63 2</b>		<i>EX</i>	6.0	6.0	6.0				18.0000		<b>57.2000</b>	
	ESPOSITO Giorgia	2004	<i>AI</i>	5.6	5.6	5.6				22.4000			
	AGOSTINELLI Sara	2004	<i>DI</i>	5.6	5.6	5.6				16.8000			
	RASERO Arianna	2002											
2	<b>TRIO TEAM 63 1</b>		<i>EX</i>	5.5	5.5	5.5				16.5000		<b>55.9000</b>	1.3000
	CANEPA Emma Enrica	2005	<i>AI</i>	5.5	5.5	5.5				22.0000			
	CAVARI Paola Maria	2004	<i>DI</i>	5.8	5.8	5.8				17.4000			
	CAVARI Elena Teresa	2004											
3	<b>TRIO PINEROLO NUOTO</b>		<i>EX</i>	4.1	4.1	4.1				12.3000		<b>48.7000</b>	8.5000
	AUDISIO Aurora	2003	<i>AI</i>	5.2	5.2	5.2				20.8000			
	ANILE Greta	2006	<i>DI</i>	5.2	5.2	5.2				15.6000			
	AUDREY Maucieri	2007											
4	<b>TRIO WILD SPORT 2</b>		<i>EX</i>	4.6	4.6	4.6				13.8000		<b>48.3000</b>	8.9000
	MONGE Carola	2007	<i>AI</i>	5.1	5.1	5.1				20.4000			
	FORGIA Veronica	2007	<i>DI</i>	4.7	4.7	4.7				14.1000			
	MONDINO Anna	2005											
5	<b>TRIO H20</b>		<i>EX</i>	4.5	4.5	4.5				13.5000		<b>45.9000</b>	11.3000
	BOTTINO Emma	2004	<i>AI</i>	4.5	4.5	4.5				18.0000			
	CERRATO Elena	2007	<i>DI</i>	4.8	4.8	4.8				14.4000			
	BERRONE Elisabetta	2007											
5	<b>TRIO WILD SPORT 1</b>		<i>EX</i>	4.3	4.3	4.3				12.9000		<b>45.9000</b>	11.3000
	BURCUL Beatrice	2004	<i>AI</i>	4.8	4.8	4.8				19.2000			
	XHUXHI Misara	2006	<i>DI</i>	4.6	4.6	4.6				13.8000			
	CHIAVASSA Alice	2006											
7	<b>TRIO HYDRO SPORT</b>		<i>EX</i>	3.9	3.9	3.9				11.7000		<b>45.2000</b>	12.0000
	BOERIO Rebecca	2009	<i>AI</i>	4.7	4.7	4.7				18.8000			
	BONGIASCA Greta	2008	<i>DI</i>	4.9	4.9	4.9				14.7000			
	ZNAIDI Sabrina	2007											
8	<b>TRIO RN GERBIDO</b>		<i>EX</i>	3.8	3.8	3.8				11.4000		<b>40.3000</b>	16.9000
	SUMMA Sofia	2010	<i>AI</i>	4.0	4.0	4.0				16.0000			
	MAGNI Giulia	2007	<i>DI</i>	4.3	4.3	4.3				12.9000			
	CANAL Beatrice	2007											
	(R)RASELLO Ada	2010											