



TRIESTE TUFFI

RISULTATI MASTER

2010-2011

CAMPIONATO ITALIANO INVERNALE MASTERS	
Podi e Medaglie	Classifica Finale
6 Podi 6 ori 2 <i>Sbisà Valter</i> 50-69 M 3 <i>Auber Giuseppe</i> 70-79 M 1 <i>Sbisà+Auber</i> Sincro 3MT 50+ M	1 A.S.D.Carlo Di Biasi 170.00 2 Canottieri Mincio 153.00 3 S.S. Lazio Nuoto 142.00 4 Canottieri Aniene 84.00 5 Pol. Com. Riccione 64.00 6 Trieste Tuffi 52.00 7 Triestina Nuoto 24.00 8 Ice Club Como 22.50 9 Valdagno Libertas 22.00 10 A.S.D.Bergamo Nuoto 17.50

CAMPIONATO ITALIANO ESTIVO MASTERS	
Podi e Medaglie	Classifica Finale
8 Podi 5 ori 2 <i>Zhok Daniela</i> 35-49 F 3 <i>Auber Giuseppe</i> 70-79 M 1 argento 1 <i>Sbisà+Auber</i> Sincro Piattaforma 50+ M 2 bronzi 1 <i>Sbisà Valter</i> 50-69 M 1 <i>Sbisà+Auber</i> Sincro 3MT 50+ M	1 A.S.D.Carlo Di Biasi 286.00 2 S.S. Lazio Nuoto 217.00 3 Canottieri Mincio 170.50 4 Canottieri Aniene 93.00 5 Trieste Tuffi 62.00 6 Pol. Com. Riccione 54.50 7 Triestina nuoto 41.00 8 Valdagno Libertas 30.00 9 Ice Club Como 21.00 10 A.S.D.Bergamo Nuoto 16.00

CAMPIONATO ITALIANO INVERNALE MASTERS - Trieste, 29 - 30 Gennaio 2011

CATEGORIA	GARA	ATLETA	POSIZIONE	PUNTEGGIO
Masters Maschi	Tramp. 1MT 50-69	Sbisà Valter	4°	147,20
	Tramp. 1MT 70-79	Auber Giuseppe	1°	191,00
	Tramp. 3MT 50-69	Sbisà Valter	1°	175,05
	Tramp. 3MT 70-79	Auber Giuseppe	1°	202,30
	Piattaforma 50-69	Sbisà Valter	1°	116,15
	Piattaforma 70-79	Auber Giuseppe	1°	166,70
	Sincro 3MT 50+	Auber Giuseppe Sbisà Valter	1°	144,84

CAMPIONATO ITALIANO ESTIVO MASTERS - Bergamo, 17 - 19 Giugno 2011

CATEGORIA	GARA	ATLETA	POSIZIONE	PUNTEGGIO
Masters Femmine	Tramp. 1MT 35-49	Zhok Daniela	1°	166,90
	Tramp. 3MT 35-49	Zhok Daniela	1°	166,35
Masters Maschi	Tramp. 1MT 50-69	Sbisà Valter	4°	165,45
	Tramp. 1MT 70-79	Auber Giuseppe	1°	191,05
	Tramp. 3MT 50-69	Sbisà Valter	4°	195,60
	Tramp. 3MT 70-79	Auber Giuseppe	1°	194,80
	Piattaforma 50-69	Sbisà Valter	3°	82,00
	Piattaforma 70-79	Auber Giuseppe	1°	161,65
	Sincro 3MT 50+	Sbisà Valter Auber Giuseppe	3°	82,80
		Sincro Piattaforma 50+	Sbisà Valter Auber Giuseppe	2°