

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012  
SEZIONE MASCHILE

	50 s.l.	100 s.l.	200 s.l.	400 s.l.	100 do	200 do	100 ra	200 ra	100 fa	200 fa	200 mi	400 mi	4x100 s.l.	4x100 mi
1150	22,55	0 49,36	1 47,97	228,17	55,40	119,68	61,43	133,24	53,24	118,84	121,93	261,92	197,42	219,43
1149	22,56	0 49,37	1 48,00	228,23	55,41	119,72	61,45	133,27	53,26	118,88	121,96	262,00	197,48	219,49
1148	22,57	0 49,38	1 48,03	228,30	55,43	119,75	61,47	133,31	53,27	118,91	122,00	262,07	197,54	219,55
1147	22,57	0 49,40	1 48,06	228,37	55,45	119,79	61,48	133,35	53,29	118,95	122,03	262,15	197,60	219,62
1146	22,58	0 49,41	1 48,10	228,43	55,46	119,82	61,50	133,39	53,30	118,98	122,07	262,22	197,65	219,68
1145	22,59	0 49,43	1 48,13	228,50	55,48	119,86	61,52	133,43	53,32	119,02	122,10	262,30	197,71	219,74
1144	22,59	0 49,44	1 48,16	228,57	55,49	119,89	61,54	133,47	53,33	119,05	122,14	262,38	197,77	219,81
1143	22,60	0 49,46	1 48,19	228,63	55,51	119,93	61,56	133,51	53,35	119,08	122,17	262,45	197,83	219,87
1142	22,61	0 49,47	1 48,22	228,70	55,53	119,96	61,57	133,55	53,36	119,12	122,21	262,53	197,88	219,94
1141	22,61	0 49,49	1 48,25	228,77	55,54	120,00	61,59	133,59	53,38	119,15	122,25	262,61	197,94	220,00
1140	22,62	0 49,50	1 48,29	228,83	55,56	120,03	61,61	133,62	53,40	119,19	122,28	262,68	198,00	220,07
1139	22,63	0 49,51	1 48,32	228,90	55,58	120,07	61,63	133,66	53,41	119,22	122,32	262,76	198,06	220,13
1138	22,63	0 49,53	1 48,35	228,97	55,59	120,10	61,65	133,70	53,43	119,26	122,35	262,84	198,12	220,19
1137	22,64	0 49,54	1 48,38	229,04	55,61	120,14	61,66	133,74	53,44	119,29	122,39	262,91	198,17	220,26
1136	22,65	0 49,56	1 48,41	229,10	55,62	120,17	61,68	133,78	53,46	119,33	122,42	262,99	198,23	220,32
1135	22,65	0 49,57	1 48,44	229,17	55,64	120,21	61,70	133,82	53,47	119,36	122,46	263,07	198,29	220,39
1134	22,66	0 49,59	1 48,48	229,24	55,66	120,24	61,72	133,86	53,49	119,40	122,50	263,15	198,35	220,45
1133	22,67	0 49,60	1 48,51	229,30	55,67	120,28	61,74	133,90	53,51	119,43	122,53	263,22	198,41	220,52
1132	22,67	0 49,62	1 48,54	229,37	55,69	120,31	61,75	133,94	53,52	119,47	122,57	263,30	198,47	220,58
1131	22,68	0 49,63	1 48,57	229,44	55,71	120,35	61,77	133,98	53,54	119,50	122,60	263,38	198,52	220,65
1130	22,69	0 49,65	1 48,60	229,51	55,72	120,38	61,79	134,02	53,55	119,54	122,64	263,46	198,58	220,71
1129	22,69	0 49,66	1 48,64	229,57	55,74	120,42	61,81	134,06	53,57	119,57	122,68	263,53	198,64	220,78
1128	22,70	0 49,68	1 48,67	229,64	55,76	120,46	61,83	134,10	53,58	119,61	122,71	263,61	198,70	220,84
1127	22,71	0 49,69	1 48,70	229,71	55,77	120,49	61,85	134,14	53,60	119,65	122,75	263,69	198,76	220,91
1126	22,71	0 49,70	1 48,73	229,78	55,79	120,53	61,86	134,18	53,62	119,68	122,79	263,77	198,82	220,97
1125	22,72	0 49,72	1 48,76	229,85	55,81	120,56	61,88	134,22	53,63	119,72	122,82	263,85	198,88	221,04
1124	22,73	0 49,73	1 48,80	229,91	55,82	120,60	61,90	134,26	53,65	119,75	122,86	263,92	198,94	221,10
1123	22,73	0 49,75	1 48,83	229,98	55,84	120,63	61,92	134,30	53,66	119,79	122,89	264,00	198,99	221,17
1122	22,74	0 49,76	1 48,86	230,05	55,86	120,67	61,94	134,34	53,68	119,82	122,93	264,08	199,05	221,24
1121	22,75	0 49,78	1 48,89	230,12	55,87	120,71	61,96	134,38	53,70	119,86	122,97	264,16	199,11	221,30
1120	22,75	0 49,79	1 48,93	230,19	55,89	120,74	61,97	134,42	53,71	119,89	123,00	264,24	199,17	221,37
1119	22,76	0 49,81	1 48,96	230,26	55,91	120,78	61,99	134,46	53,73	119,93	123,04	264,32	199,23	221,43
1118	22,77	0 49,82	1 48,99	230,33	55,92	120,81	62,01	134,50	53,74	119,97	123,08	264,39	199,29	221,50
1117	22,77	0 49,84	1 49,02	230,39	55,94	120,85	62,03	134,54	53,76	120,00	123,11	264,47	199,35	221,57
1116	22,78	0 49,85	1 49,06	230,46	55,96	120,89	62,05	134,58	53,78	120,04	123,15	264,55	199,41	221,63
1115	22,79	0 49,87	1 49,09	230,53	55,97	120,92	62,07	134,62	53,79	120,07	123,19	264,63	199,47	221,70
1114	22,79	0 49,88	1 49,12	230,60	55,99	120,96	62,09	134,66	53,81	120,11	123,22	264,71	199,53	221,76
1113	22,80	0 49,90	1 49,15	230,67	56,01	120,99	62,10	134,70	53,82	120,15	123,26	264,79	199,59	221,83
1112	22,81	0 49,91	1 49,19	230,74	56,02	121,03	62,12	134,74	53,84	120,18	123,30	264,87	199,65	221,90
1111	22,82	0 49,93	1 49,22	230,81	56,04	121,07	62,14	134,78	53,86	120,22	123,34	264,95	199,71	221,96
1110	22,82	0 49,94	1 49,25	230,88	56,06	121,10	62,16	134,82	53,87	120,25	123,37	265,03	199,77	222,03
1109	22,83	0 49,96	1 49,29	230,95	56,07	121,14	62,18	134,86	53,89	120,29	123,41	265,11	199,83	222,10
1108	22,84	0 49,97	1 49,32	231,02	56,09	121,18	62,20	134,90	53,91	120,33	123,45	265,19	199,89	222,16
1107	22,84	0 49,99	1 49,35	231,09	56,11	121,21	62,22	134,94	53,92	120,36	123,48	265,27	199,95	222,23
1106	22,85	0 50,00	1 49,38	231,16	56,12	121,25	62,23	134,98	53,94	120,40	123,52	265,35	200,01	222,30
1105	22,86	0 50,02	1 49,42	231,22	56,14	121,29	62,25	135,02	53,95	120,43	123,56	265,43	200,07	222,36
1104	22,86	0 50,03	1 49,45	231,29	56,16	121,32	62,27	135,06	53,97	120,47	123,60	265,51	200,13	222,43
1103	22,87	0 50,05	1 49,48	231,36	56,17	121,36	62,29	135,10	53,99	120,51	123,63	265,59	200,19	222,50
1102	22,88	0 50,06	1 49,52	231,43	56,19	121,40	62,31	135,14	54,00	120,54	123,67	265,67	200,25	222,57
1101	22,88	0 50,08	1 49,55	231,50	56,21	121,43	62,33	135,18	54,02	120,58	123,71	265,75	200,31	222,63
1100	22,89	0 50,09	1 49,58	231,57	56,23	121,47	62,35	135,22	54,04	120,62	123,75	265,83	200,37	222,70
1099	22,90	0 50,11	1 49,62	231,64	56,24	121,51	62,37	135,27	54,05	120,65	123,78	265,91	200,43	222,77
1098	22,90	0 50,12	1 49,65	231,72	56,26	121,54	62,39	135,31	54,07	120,69	123,82	265,99	200,49	222,84
1097	22,91	0 50,14	1 49,68	231,79	56,28	121,58	62,40	135,35	54,08	120,73	123,86	266,07	200,55	222,90
1096	22,92	0 50,15	1 49,72	231,86	56,29	121,62	62,42	135,39	54,10	120,76	123,90	266,15	200,62	222,97
1095	22,93	0 50,17	1 49,75	231,93	56,31	121,65	62,44	135,43	54,12	120,80	123,93	266,23	200,68	223,04
1094	22,93	0 50,18	1 49,78	232,00	56,33	121,69	62,46	135,47	54,13	120,84	123,97	266,31	200,74	223,11
1093	22,94	0 50,20	1 49,82	232,07	56,34	121,73	62,48	135,51	54,15	120,87	124,01	266,39	200,80	223,18
1092	22,95	0 50,22	1 49,85	232,14	56,36	121,76	62,50	135,55	54,17	120,91	124,05	266,47	200,86	223,24
1091	22,95	0 50,23	1 49,88	232,21	56,38	121,80	62,52	135,60	54,18	120,95	124,08	266,55	200,92	223,31
1090	22,96	0 50,25	1 49,92	232,28	56,40	121,84	62,54	135,64	54,20	120,98	124,12	266,63	200,98	223,38
1089	22,97	0 50,26	1 49,95	232,35	56,41	121,88	62,56	135,68	54,22	121,02	124,16	266,71	201,04	223,45
1088	22,97	0 50,28	1 49,98	232,42	56,43	121,91	62,58	135,72	54,23	121,06	124,20	266,79	201,10	223,52
1087	22,98	0 50,29	1 50,02	232,49	56,45	121,95	62,59	135,76	54,25	121,10	124,24	266,87	201,17	223,59
1086	22,99	0 50,31	1 50,05	232,57	56,47	121,99	62,61	135,80	54,27	121,13	124,27	266,95	201,23	223,65
1085	23,00	0 50,32	1 50,09	232,64	56,48	122,03	62,63	135,85	54,28	121,17	124,31	267,03	201,29	223,72
1084	23,00	0 50,34	1 50,12	232,71	56,50	122,06	62,65	135,89	54,30	121,21	124,35	267,11	201,35	223,79
1083	23,01	0 50,35	1 50,15	232,78	56,52	122,10	62,67	135,93	54,32	121,24	124,39	267,19	201,41	223,86
1082	23,02	0 50,37	1 50,19	232,85	56,54	122,14	62,69	135,97	54,33	121,28	124,43	267,27	201,48	223,93
1081	23,02	0 50,38	1 50,22	232,92	56,55	122,18	62,71	136,01	54,35	121,32	124,47	267,35	201,54	224,00
1080	23,03	0 50,40	1 50,25	233,00	56,57	122,21	62,73	136,05	54,37	121,36	124,50	267,43	201,60	224,07
1079	23,04	0 50,42	1 50,29	233,07	56,59	122,25	62,75	136,10	54,38	121,39	124,54	267,51	201,66	224,14
1078	23,05	0 50,43	1 50,32	233,14	56,60	122,29	62,77	136,14						

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012  
SEZIONE MASCHILE

1073	23,08	0	50,51	1	50,49	233,50	56,69	122,48	62,87	136,35	54,49	121,62	124,77	268,04	202,04	224,55
1072	23,09	0	50,53	1	50,53	233,57	56,71	122,52	62,89	136,39	54,50	121,66	124,81	268,12	202,10	224,62
1071	23,10	0	50,54	1	50,56	233,65	56,73	122,56	62,91	136,43	54,52	121,70	124,85	268,21	202,16	224,69
1070	23,10	0	50,56	1	50,60	233,72	56,75	122,59	62,92	136,48	54,54	121,73	124,89	268,29	202,23	224,76
1069	23,11	0	50,57	1	50,63	233,79	56,76	122,63	62,94	136,52	54,55	121,77	124,93	268,37	202,29	224,83
1068	23,12	0	50,59	1	50,67	233,86	56,78	122,67	62,96	136,56	54,57	121,81	124,97	268,46	202,35	224,90
1067	23,12	0	50,60	1	50,70	233,94	56,80	122,71	62,98	136,60	54,59	121,85	125,01	268,54	202,42	224,97
1066	23,13	0	50,62	1	50,74	234,01	56,82	122,75	63,00	136,65	54,60	121,89	125,05	268,63	202,48	225,04
1065	23,14	0	50,64	1	50,77	234,08	56,83	122,79	63,02	136,69	54,62	121,92	125,09	268,71	202,54	225,11
1064	23,15	0	50,65	1	50,80	234,16	56,85	122,82	63,04	136,73	54,64	121,96	125,13	268,79	202,61	225,19
1063	23,15	0	50,67	1	50,84	234,23	56,87	122,86	63,06	136,78	54,66	122,00	125,16	268,88	202,67	225,26
1062	23,16	0	50,68	1	50,87	234,30	56,89	122,90	63,08	136,82	54,67	122,04	125,20	268,96	202,73	225,33
1061	23,17	0	50,70	1	50,91	234,38	56,91	122,94	63,10	136,86	54,69	122,08	125,24	269,05	202,80	225,40
1060	23,18	0	50,72	1	50,94	234,45	56,92	122,98	63,12	136,90	54,71	122,11	125,28	269,13	202,86	225,47
1059	23,18	0	50,73	1	50,98	234,53	56,94	123,02	63,14	136,95	54,72	122,15	125,32	269,22	202,93	225,54
1058	23,19	0	50,75	1	51,01	234,60	56,96	123,06	63,16	136,99	54,74	122,19	125,36	269,30	202,99	225,61
1057	23,20	0	50,76	1	51,05	234,67	56,98	123,09	63,18	137,03	54,76	122,23	125,40	269,39	203,05	225,68
1056	23,20	0	50,78	1	51,08	234,75	57,00	123,13	63,20	137,08	54,78	122,27	125,44	269,47	203,12	225,75
1055	23,21	0	50,80	1	51,12	234,82	57,01	123,17	63,22	137,12	54,79	122,31	125,48	269,56	203,18	225,82
1054	23,22	0	50,81	1	51,15	234,90	57,03	123,21	63,24	137,16	54,81	122,35	125,52	269,64	203,25	225,89
1053	23,23	0	50,83	1	51,19	234,97	57,05	123,25	63,26	137,21	54,83	122,38	125,56	269,73	203,31	225,97
1052	23,23	0	50,84	1	51,22	235,04	57,07	123,29	63,28	137,25	54,85	122,42	125,60	269,81	203,37	226,04
1051	23,24	0	50,86	1	51,26	235,12	57,09	123,33	63,30	137,29	54,86	122,46	125,64	269,90	203,44	226,11
1050	23,25	0	50,88	1	51,30	235,19	57,10	123,37	63,32	137,34	54,88	122,50	125,68	269,98	203,50	226,18
1049	23,26	0	50,89	1	51,33	235,27	57,12	123,41	63,34	137,38	54,90	122,54	125,72	270,07	203,57	226,25
1048	23,26	0	50,91	1	51,37	235,34	57,14	123,45	63,36	137,43	54,92	122,58	125,76	270,15	203,63	226,33
1047	23,27	0	50,92	1	51,40	235,42	57,16	123,48	63,38	137,47	54,93	122,62	125,80	270,24	203,70	226,40
1046	23,28	0	50,94	1	51,44	235,49	57,18	123,52	63,40	137,51	54,95	122,66	125,84	270,33	203,76	226,47
1045	23,29	0	50,96	1	51,47	235,57	57,19	123,56	63,42	137,56	54,97	122,70	125,88	270,41	203,83	226,54
1044	23,29	0	50,97	1	51,51	235,64	57,21	123,60	63,44	137,60	54,99	122,74	125,92	270,50	203,89	226,61
1043	23,30	0	50,99	1	51,54	235,72	57,23	123,64	63,46	137,64	55,00	122,77	125,96	270,59	203,96	226,69
1042	23,31	0	51,01	1	51,58	235,79	57,25	123,68	63,48	137,69	55,02	122,81	126,00	270,67	204,02	226,76
1041	23,32	0	51,02	1	51,61	235,87	57,27	123,72	63,50	137,73	55,04	122,85	126,04	270,76	204,09	226,83
1040	23,32	0	51,04	1	51,65	235,95	57,29	123,76	63,52	137,78	55,06	122,89	126,08	270,85	204,15	226,90
1039	23,33	0	51,05	1	51,69	236,02	57,30	123,80	63,54	137,82	55,07	122,93	126,12	270,93	204,22	226,98
1038	23,34	0	51,07	1	51,72	236,10	57,32	123,84	63,56	137,87	55,09	122,97	126,16	271,02	204,28	227,05
1037	23,35	0	51,09	1	51,76	236,17	57,34	123,88	63,59	137,91	55,11	123,01	126,20	271,11	204,35	227,12
1036	23,35	0	51,10	1	51,79	236,25	57,36	123,92	63,61	137,95	55,13	123,05	126,24	271,19	204,42	227,20
1035	23,36	0	51,12	1	51,83	236,32	57,38	123,96	63,63	138,00	55,14	123,09	126,28	271,28	204,48	227,27
1034	23,37	0	51,14	1	51,87	236,40	57,40	124,00	63,65	138,04	55,16	123,13	126,32	271,37	204,55	227,34
1033	23,38	0	51,15	1	51,90	236,48	57,42	124,04	63,67	138,09	55,18	123,17	126,36	271,46	204,61	227,42
1032	23,38	0	51,17	1	51,94	236,55	57,43	124,08	63,69	138,13	55,20	123,21	126,40	271,54	204,68	227,49
1031	23,39	0	51,19	1	51,97	236,63	57,45	124,12	63,71	138,18	55,22	123,25	126,44	271,63	204,75	227,56
1030	23,40	0	51,20	1	52,01	236,71	57,47	124,16	63,73	138,22	55,23	123,29	126,48	271,72	204,81	227,64
1029	23,41	0	51,22	1	52,05	236,78	57,49	124,20	63,75	138,27	55,25	123,33	126,52	271,81	204,88	227,71
1028	23,41	0	51,24	1	52,08	236,86	57,51	124,24	63,77	138,31	55,27	123,37	126,56	271,90	204,94	227,78
1027	23,42	0	51,25	1	52,12	236,94	57,53	124,28	63,79	138,36	55,29	123,41	126,60	272,00	205,01	227,86
1026	23,43	0	51,27	1	52,16	237,01	57,55	124,32	63,81	138,40	55,30	123,45	126,64	272,09	205,08	227,93
1025	23,44	0	51,29	1	52,19	237,09	57,56	124,36	63,83	138,45	55,32	123,49	126,68	272,18	205,14	228,01
1024	23,44	0	51,30	1	52,23	237,17	57,58	124,40	63,85	138,49	55,34	123,53	126,72	272,27	205,21	228,08
1023	23,45	0	51,32	1	52,27	237,24	57,60	124,44	63,87	138,54	55,36	123,57	126,76	272,36	205,28	228,15
1022	23,46	0	51,34	1	52,30	237,32	57,62	124,48	63,89	138,58	55,38	123,61	126,80	272,45	205,35	228,23
1021	23,47	0	51,35	1	52,34	237,40	57,64	124,52	63,92	138,63	55,39	123,65	126,84	272,54	205,41	228,30
1020	23,47	0	51,37	1	52,38	237,48	57,66	124,56	63,94	138,67	55,41	123,69	126,88	272,63	205,48	228,38
1019	23,48	0	51,39	1	52,41	237,55	57,68	124,60	63,96	138,72	55,43	123,73	126,92	272,72	205,55	228,45
1018	23,49	0	51,40	1	52,45	237,63	57,70	124,64	63,98	138,76	55,45	123,77	126,96	272,81	205,61	228,53
1017	23,50	0	51,42	1	52,49	237,71	57,71	124,68	64,00	138,81	55,47	123,81	127,00	272,90	205,68	228,60
1016	23,51	0	51,44	1	52,52	237,79	57,73	124,72	64,02	138,85	55,49	123,85	127,04	273,00	205,75	228,68
1015	23,51	0	51,45	1	52,56	237,87	57,75	124,76	64,04	138,90	55,50	123,89	127,08	273,09	205,82	228,75
1014	23,52	0	51,47	1	52,60	237,94	57,77	124,80	64,06	138,94	55,52	123,93	127,12	273,18	205,89	228,83
1013	23,53	0	51,49	1	52,63	238,02	57,79	124,84	64,08	138,99	55,54	123,97	127,16	273,27	205,96	228,90
1012	23,54	0	51,50	1	52,67	238,10	57,81	124,88	64,10	139,04	55,56	124,01	127,20	273,36	206,03	228,98
1011	23,54	0	51,52	1	52,71	238,18	57,83	124,92	64,13	139,08	55,58	124,05	127,24	273,45	206,10	229,05
1010	23,55	0	51,54	1	52,75	238,26	57,85	124,96	64,15	139,13	55,60	124,09	127,28	273,54	206,17	229,13
1009	23,56	0	51,56	1	52,78	238,34	57,87	125,00	64,17	139,17	55,61	124,13	127,32	273,63	206,24	229,20
1008	23,57	0	51,57	1	52,82	238,42	57,89	125,04	64,19	139,22	55,63	124,17	127,36	273,72	206,31	229,28
1007	23,58	0	51,59	1	52,86	238,49	57,91	125,08	64,21	139,27	55,65	124,21	127,40	273,81	206,38	229,36
1006	23,58	0	51,61	1	52,89	238,57	57,92	125,12	64,23	139,31	55,67	124,25	127,44	273,90	206,45	229,43
1005	23,59	0	51,62	1	52,93	238,65	57,94	125,16	64,25	139,36	55,69	124,29	127,48	274,00	206,52	229,51
1004	23,60	0	51,64	1	52,97	238,73	57,96	125,20	64,27	139,40	55,71	124,33	127,52	274,09	206,59	229,58
1003	23,61	0	51,66													

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012

SEZIONE MASCHILE

993	23,69	0	51,83	1	53,39	239,61	58,18	125,68	64,51	139,92	55,91	124,80	128,04	275,05	207,32	230,43
992	23,69	0	51,85	1	53,42	239,69	58,20	125,73	64,53	139,96	55,93	124,84	128,08	275,15	207,39	230,51
991	23,70	0	51,87	1	53,46	239,77	58,22	125,77	64,55	140,01	55,95	124,89	128,13	275,24	207,46	230,58
990	23,71	0	51,88	1	53,50	239,85	58,23	125,81	64,58	140,06	55,97	124,93	128,17	275,33	207,53	230,66
989	23,72	0	51,90	1	53,54	239,93	58,25	125,85	64,60	140,11	55,99	124,97	128,21	275,42	207,60	230,74
988	23,73	0	51,92	1	53,58	240,01	58,27	125,90	64,62	140,15	56,00	125,01	128,26	275,52	207,67	230,82
987	23,73	0	51,94	1	53,61	240,09	58,29	125,94	64,64	140,20	56,02	125,05	128,30	275,61	207,74	230,89
986	23,74	0	51,95	1	53,65	240,18	58,31	125,98	64,66	140,25	56,04	125,10	128,34	275,70	207,81	230,97
985	23,75	0	51,97	1	53,69	240,26	58,33	126,02	64,69	140,30	56,06	125,14	128,39	275,80	207,88	231,05
984	23,76	0	51,99	1	53,73	240,34	58,35	126,07	64,71	140,34	56,08	125,18	128,43	275,89	207,96	231,13
983	23,77	0	52,01	1	53,77	240,42	58,37	126,11	64,73	140,39	56,10	125,22	128,47	275,98	208,03	231,21
982	23,77	0	52,02	1	53,81	240,50	58,39	126,15	64,75	140,44	56,12	125,27	128,52	276,08	208,10	231,29
981	23,78	0	52,04	1	53,85	240,58	58,41	126,19	64,77	140,49	56,14	125,31	128,56	276,17	208,17	231,36
980	23,79	0	52,06	1	53,88	240,67	58,43	126,24	64,79	140,53	56,16	125,35	128,60	276,26	208,24	231,44
979	23,80	0	52,08	1	53,92	240,75	58,45	126,28	64,82	140,58	56,18	125,39	128,65	276,36	208,31	231,52
978	23,81	0	52,09	1	53,96	240,83	58,47	126,32	64,84	140,63	56,20	125,44	128,69	276,45	208,38	231,60
977	23,81	0	52,11	1	54,00	240,91	58,49	126,37	64,86	140,68	56,21	125,48	128,73	276,55	208,45	231,68
976	23,82	0	52,13	1	54,04	240,99	58,51	126,41	64,88	140,72	56,23	125,52	128,78	276,64	208,52	231,76
975	23,83	0	52,15	1	54,08	241,08	58,53	126,45	64,91	140,77	56,25	125,57	128,82	276,74	208,59	231,84
974	23,84	0	52,17	1	54,12	241,16	58,55	126,50	64,93	140,82	56,27	125,61	128,87	276,83	208,66	231,92
973	23,85	0	52,18	1	54,16	241,24	58,57	126,54	64,95	140,87	56,29	125,65	128,91	276,93	208,74	232,00
972	23,85	0	52,20	1	54,20	241,32	58,59	126,58	64,97	140,92	56,31	125,69	128,95	277,02	208,81	232,08
971	23,86	0	52,22	1	54,24	241,41	58,61	126,63	64,99	140,97	56,33	125,74	129,00	277,12	208,88	232,16
970	23,87	0	52,24	1	54,27	241,49	58,63	126,67	65,02	141,01	56,35	125,78	129,04	277,21	208,95	232,24
969	23,88	0	52,26	1	54,31	241,57	58,65	126,71	65,04	141,06	56,37	125,82	129,09	277,31	209,02	232,32
968	23,89	0	52,27	1	54,35	241,66	58,67	126,76	65,06	141,11	56,39	125,87	129,13	277,40	209,09	232,40
967	23,90	0	52,29	1	54,39	241,74	58,69	126,80	65,08	141,16	56,41	125,91	129,18	277,50	209,17	232,48
966	23,90	0	52,31	1	54,43	241,82	58,71	126,84	65,11	141,21	56,43	125,95	129,22	277,59	209,24	232,56
965	23,91	0	52,33	1	54,47	241,91	58,73	126,89	65,13	141,26	56,45	126,00	129,27	277,69	209,31	232,64
964	23,92	0	52,35	1	54,51	241,99	58,75	126,93	65,15	141,31	56,47	126,04	129,31	277,78	209,38	232,72
963	23,93	0	52,36	1	54,55	242,07	58,77	126,98	65,17	141,36	56,49	126,08	129,36	277,88	209,46	232,80
962	23,94	0	52,38	1	54,59	242,16	58,79	127,02	65,20	141,40	56,50	126,13	129,40	277,98	209,53	232,88
961	23,95	0	52,40	1	54,63	242,24	58,81	127,06	65,22	141,45	56,52	126,17	129,45	278,07	209,60	232,96
960	23,95	0	52,42	1	54,67	242,33	58,84	127,11	65,24	141,50	56,54	126,22	129,49	278,17	209,67	233,04
959	23,96	0	52,44	1	54,71	242,41	58,86	127,15	65,26	141,55	56,56	126,26	129,54	278,27	209,75	233,12
958	23,97	0	52,45	1	54,75	242,49	58,88	127,20	65,29	141,60	56,58	126,30	129,58	278,36	209,82	233,20
957	23,98	0	52,47	1	54,79	242,58	58,90	127,24	65,31	141,65	56,60	126,35	129,63	278,46	209,89	233,28
956	23,99	0	52,49	1	54,83	242,66	58,92	127,28	65,33	141,70	56,62	126,39	129,67	278,56	209,97	233,36
955	24,00	0	52,51	1	54,87	242,75	58,94	127,33	65,36	141,75	56,64	126,44	129,72	278,65	210,04	233,45
954	24,00	0	52,53	1	54,91	242,83	58,96	127,37	65,38	141,80	56,66	126,48	129,76	278,75	210,11	233,53
953	24,01	0	52,55	1	54,95	242,92	58,98	127,42	65,40	141,85	56,68	126,52	129,81	278,85	210,19	233,61
952	24,02	0	52,56	1	54,99	243,00	59,00	127,46	65,42	141,90	56,70	126,57	129,85	278,95	210,26	233,69
951	24,03	0	52,58	1	55,03	243,09	59,02	127,51	65,45	141,95	56,72	126,61	129,90	279,04	210,33	233,77
950	24,04	0	52,60	1	55,07	243,17	59,04	127,55	65,47	142,00	56,74	126,66	129,94	279,14	210,41	233,85
949	24,05	0	52,62	1	55,11	243,26	59,06	127,60	65,49	142,05	56,76	126,70	129,99	279,24	210,48	233,94
948	24,05	0	52,64	1	55,15	243,34	59,08	127,64	65,52	142,10	56,78	126,75	130,03	279,34	210,55	234,02
947	24,06	0	52,66	1	55,19	243,43	59,10	127,69	65,54	142,15	56,80	126,79	130,08	279,44	210,63	234,10
946	24,07	0	52,68	1	55,23	243,51	59,12	127,73	65,56	142,20	56,82	126,84	130,13	279,54	210,70	234,18
945	24,08	0	52,69	1	55,27	243,60	59,14	127,78	65,59	142,25	56,84	126,88	130,17	279,63	210,78	234,27
944	24,09	0	52,71	1	55,31	243,69	59,17	127,82	65,61	142,30	56,86	126,92	130,22	279,73	210,85	234,35
943	24,10	0	52,73	1	55,35	243,77	59,19	127,87	65,63	142,35	56,88	126,97	130,26	279,83	210,93	234,43
942	24,11	0	52,75	1	55,40	243,86	59,21	127,91	65,65	142,40	56,90	127,01	130,31	279,93	211,00	234,51
941	24,11	0	52,77	1	55,44	243,95	59,23	127,96	65,68	142,45	56,92	127,06	130,36	280,03	211,08	234,60
940	24,12	0	52,79	1	55,48	244,03	59,25	128,00	65,70	142,50	56,94	127,10	130,40	280,13	211,15	234,68
939	24,13	0	52,81	1	55,52	244,12	59,27	128,05	65,72	142,55	56,96	127,15	130,45	280,23	211,23	234,76
938	24,14	0	52,83	1	55,56	244,20	59,29	128,09	65,75	142,60	56,98	127,19	130,49	280,33	211,30	234,85
937	24,15	0	52,84	1	55,60	244,29	59,31	128,14	65,77	142,65	57,00	127,24	130,54	280,43	211,38	234,93
936	24,16	0	52,86	1	55,64	244,38	59,33	128,19	65,79	142,70	57,02	127,29	130,59	280,53	211,45	235,01
935	24,17	0	52,88	1	55,68	244,47	59,35	128,23	65,82	142,75	57,04	127,33	130,63	280,63	211,53	235,10
934	24,17	0	52,90	1	55,72	244,55	59,38	128,28	65,84	142,80	57,06	127,38	130,68	280,73	211,60	235,18
933	24,18	0	52,92	1	55,77	244,64	59,40	128,32	65,87	142,85	57,08	127,42	130,73	280,83	211,68	235,27
932	24,19	0	52,94	1	55,81	244,73	59,42	128,37	65,89	142,91	57,10	127,47	130,77	280,93	211,75	235,35
931	24,20	0	52,96	1	55,85	244,82	59,44	128,41	65,91	142,96	57,13	127,51	130,82	281,03	211,83	235,43
930	24,21	0	52,98	1	55,89	244,90	59,46	128,46	65,94	143,01	57,15	127,56	130,87	281,13	211,90	235,52
929	24,22	0	53,00	1	55,93	244,99	59,48	128,51	65,96	143,06	57,17	127,60	130,91	281,23	211,98	235,60
928	24,23	0	53,01	1	55,97	245,08	59,50	128,55	65,98	143,11	57,19	127,65	130,96	281,33	212,06	235,69
927	24,23	0	53,03	1	56,01	245,17	59,53	128,60	66,01	143,16	57,21	127,70	131,01	281,43	212,13	235,77
926	24,24	0	53,05	1	56,06	245,26	59,55	128,64	66,03	143,21	57,23	127,74	131,06	281,53	212,21	235,86
925	24,25	0	53,07	1	56,10	245,34	59,57	128,69	66,05	143,27	57,25	127,79	131,10	281,63	212,29	235,94
924	24,26	0	53,09	1	56,14	245,43	59,59	128,74	66,08	143,32	57,27	127,83	131,15	281,74	212,36	236,03
923	24,27	0	53,11	1	56,18	245,52	59,61									

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012  
SEZIONE MASCHILE

913	24,36	0	53,30	1	56,60	246,41	59,83	129,25	66,34	143,89	57,50	128,35	131,67	282,86	213,21	236,97
912	24,37	0	53,32	1	56,65	246,50	59,85	129,30	66,37	143,94	57,52	128,39	131,72	282,97	213,29	237,06
911	24,38	0	53,34	1	56,69	246,59	59,87	129,35	66,39	144,00	57,54	128,44	131,77	283,07	213,37	237,14
910	24,38	0	53,36	1	56,73	246,68	59,89	129,39	66,42	144,05	57,56	128,49	131,82	283,17	213,45	237,23
909	24,39	0	53,38	1	56,78	246,77	59,92	129,44	66,44	144,10	57,58	128,53	131,87	283,28	213,52	237,32
908	24,40	0	53,40	1	56,82	246,87	59,94	129,49	66,46	144,15	57,60	128,58	131,92	283,38	213,60	237,41
907	24,41	0	53,42	1	56,86	246,96	59,96	129,54	66,49	144,21	57,62	128,63	131,96	283,49	213,68	237,49
906	24,42	0	53,44	1	56,90	247,05	59,98	129,58	66,51	144,26	57,65	128,68	132,01	283,59	213,76	237,58
905	24,43	0	53,46	1	56,95	247,14	60,00	129,63	66,54	144,31	57,67	128,72	132,06	283,69	213,84	237,67
904	24,44	0	53,48	1	56,99	247,23	60,03	129,68	66,56	144,37	57,69	128,77	132,11	283,80	213,92	237,76
903	24,45	0	53,50	1	57,03	247,32	60,05	129,73	66,59	144,42	57,71	128,82	132,16	283,90	214,00	237,84
902	24,46	0	53,52	1	57,08	247,41	60,07	129,78	66,61	144,47	57,73	128,87	132,21	284,01	214,07	237,93
901	24,47	0	53,54	1	57,12	247,50	60,09	129,82	66,64	144,53	57,75	128,91	132,26	284,11	214,15	238,02
900	24,47	0	53,56	1	57,16	247,59	60,11	129,87	66,66	144,58	57,77	128,96	132,31	284,22	214,23	238,11
899	24,48	0	53,58	1	57,21	247,69	60,14	129,92	66,69	144,63	57,80	129,01	132,35	284,32	214,31	238,20
898	24,49	0	53,60	1	57,25	247,78	60,16	129,97	66,71	144,69	57,82	129,06	132,40	284,43	214,39	238,28
897	24,50	0	53,62	1	57,29	247,87	60,18	130,02	66,73	144,74	57,84	129,10	132,45	284,54	214,47	238,37
896	24,51	0	53,64	1	57,34	247,96	60,20	130,06	66,76	144,79	57,86	129,15	132,50	284,64	214,55	238,46
895	24,52	0	53,66	1	57,38	248,05	60,23	130,11	66,78	144,85	57,88	129,20	132,55	284,75	214,63	238,55
894	24,53	0	53,68	1	57,42	248,15	60,25	130,16	66,81	144,90	57,90	129,25	132,60	284,85	214,71	238,64
893	24,54	0	53,70	1	57,47	248,24	60,27	130,21	66,83	144,96	57,92	129,30	132,65	284,96	214,79	238,73
892	24,55	0	53,72	1	57,51	248,33	60,29	130,26	66,86	145,01	57,95	129,34	132,70	285,07	214,87	238,82
891	24,56	0	53,74	1	57,56	248,43	60,32	130,31	66,88	145,06	57,97	129,39	132,75	285,17	214,95	238,91
890	24,57	0	53,76	1	57,60	248,52	60,34	130,36	66,91	145,12	57,99	129,44	132,80	285,28	215,03	239,00
889	24,58	0	53,78	1	57,64	248,61	60,36	130,41	66,93	145,17	58,01	129,49	132,85	285,39	215,11	239,09
888	24,58	0	53,80	1	57,69	248,70	60,38	130,45	66,96	145,23	58,03	129,54	132,90	285,49	215,19	239,17
887	24,59	0	53,82	1	57,73	248,80	60,41	130,50	66,98	145,28	58,05	129,59	132,95	285,60	215,27	239,26
886	24,60	0	53,84	1	57,78	248,89	60,43	130,55	67,01	145,34	58,08	129,64	133,00	285,71	215,36	239,35
885	24,61	0	53,86	1	57,82	248,99	60,45	130,60	67,03	145,39	58,10	129,69	133,05	285,82	215,44	239,44
884	24,62	0	53,88	1	57,87	249,08	60,48	130,65	67,06	145,45	58,12	129,73	133,10	285,92	215,52	239,53
883	24,63	0	53,90	1	57,91	249,17	60,50	130,70	67,09	145,50	58,14	129,78	133,15	286,03	215,60	239,63
882	24,64	0	53,92	1	57,96	249,27	60,52	130,75	67,11	145,56	58,16	129,83	133,20	286,14	215,68	239,72
881	24,65	0	53,94	1	58,00	249,36	60,54	130,80	67,14	145,61	58,19	129,88	133,25	286,25	215,76	239,81
880	24,66	0	53,96	1	58,04	249,46	60,57	130,85	67,16	145,67	58,21	129,93	133,30	286,36	215,84	239,90
879	24,67	0	53,98	1	58,09	249,55	60,59	130,90	67,19	145,72	58,23	129,98	133,35	286,46	215,93	239,99
878	24,68	0	54,00	1	58,13	249,65	60,61	130,95	67,21	145,78	58,25	130,03	133,40	286,57	216,01	240,08
877	24,69	0	54,02	1	58,18	249,74	60,64	131,00	67,24	145,83	58,27	130,08	133,45	286,68	216,09	240,17
876	24,70	0	54,04	1	58,22	249,84	60,66	131,05	67,26	145,89	58,30	130,13	133,50	286,79	216,17	240,26
875	24,71	0	54,06	1	58,27	249,93	60,68	131,10	67,29	145,94	58,32	130,18	133,55	286,90	216,25	240,35
874	24,71	0	54,08	1	58,31	250,03	60,70	131,15	67,32	146,00	58,34	130,23	133,61	287,01	216,34	240,45
873	24,72	0	54,10	1	58,36	250,12	60,73	131,20	67,34	146,05	58,36	130,28	133,66	287,12	216,42	240,54
872	24,73	0	54,13	1	58,40	250,22	60,75	131,25	67,37	146,11	58,39	130,33	133,71	287,23	216,50	240,63
871	24,74	0	54,15	1	58,45	250,31	60,77	131,30	67,39	146,17	58,41	130,38	133,76	287,34	216,59	240,72
870	24,75	0	54,17	1	58,49	250,41	60,80	131,35	67,42	146,22	58,43	130,43	133,81	287,45	216,67	240,81
869	24,76	0	54,19	1	58,54	250,50	60,82	131,40	67,44	146,28	58,45	130,48	133,86	287,56	216,75	240,91
868	24,77	0	54,21	1	58,59	250,60	60,84	131,45	67,47	146,33	58,48	130,53	133,91	287,67	216,83	241,00
867	24,78	0	54,23	1	58,63	250,70	60,87	131,50	67,50	146,39	58,50	130,58	133,96	287,78	216,92	241,09
866	24,79	0	54,25	1	58,68	250,79	60,89	131,55	67,52	146,45	58,52	130,63	134,02	287,89	217,00	241,18
865	24,80	0	54,27	1	58,72	250,89	60,91	131,60	67,55	146,50	58,54	130,68	134,07	288,00	217,08	241,27
864	24,81	0	54,29	1	58,77	250,99	60,94	131,65	67,57	146,56	58,57	130,73	134,12	288,11	217,17	241,37
863	24,82	0	54,31	1	58,81	251,08	60,96	131,70	67,60	146,62	58,59	130,78	134,17	288,22	217,25	241,46
862	24,83	0	54,33	1	58,86	251,18	60,99	131,75	67,63	146,67	58,61	130,83	134,22	288,33	217,34	241,56
861	24,84	0	54,36	1	58,91	251,28	61,01	131,80	67,65	146,73	58,63	130,88	134,27	288,44	217,42	241,65
860	24,85	0	54,38	1	58,95	251,38	61,03	131,86	67,68	146,79	58,66	130,93	134,33	288,56	217,50	241,74
859	24,86	0	54,40	1	59,00	251,47	61,06	131,91	67,70	146,84	58,68	130,98	134,38	288,67	217,59	241,84
858	24,87	0	54,42	1	59,04	251,57	61,08	131,96	67,73	146,90	58,70	131,03	134,43	288,78	217,67	241,93
857	24,88	0	54,44	1	59,09	251,67	61,10	132,01	67,76	146,96	58,72	131,08	134,48	288,89	217,76	242,02
856	24,89	0	54,46	1	59,14	251,77	61,13	132,06	67,78	147,02	58,75	131,13	134,54	289,01	217,84	242,12
855	24,90	0	54,48	1	59,18	251,86	61,15	132,11	67,81	147,07	58,77	131,18	134,59	289,12	217,93	242,21
854	24,91	0	54,50	1	59,23	251,96	61,18	132,16	67,84	147,13	58,79	131,24	134,64	289,23	218,01	242,31
853	24,92	0	54,52	1	59,28	252,06	61,20	132,21	67,86	147,19	58,82	131,29	134,69	289,35	218,10	242,40
852	24,93	0	54,55	1	59,32	252,16	61,22	132,27	67,89	147,25	58,84	131,34	134,75	289,46	218,18	242,50
851	24,94	0	54,57	1	59,37	252,26	61,25	132,32	67,92	147,30	58,86	131,39	134,80	289,57	218,27	242,59
850	24,95	0	54,59	1	59,42	252,36	61,27	132,37	67,94	147,36	58,89	131,44	134,85	289,69	218,35	242,69
849	24,96	0	54,61	1	59,46	252,46	61,29	132,42	67,97	147,42	58,91	131,49	134,90	289,80	218,44	242,78
848	24,97	0	54,63	1	59,51	252,56	61,32	132,47	68,00	147,48	58,93	131,54	134,96	289,91	218,53	242,88
847	24,97	0	54,65	1	59,56	252,65	61,34	132,53	68,02	147,53	58,95	131,60	135,01	290,03	218,61	242,97
846	24,98	0	54,67	1	59,60	252,75	61,37	132,58	68,05	147,59	58,98	131,65	135,06	290,14	218,70	243,07
845	24,99	0	54,70	1	59,65	252,85	61,39	132,63	68,08	147,65	59,00	131,70	135,12	290,26	218,78	243,17
844	25,00	0	54,72	1	59,70	252,95	61,42	132,68	68,10	147,71	59,02	131,75	135,17	290,37	218,87	243,26
843	25,01	0	54,74	1	59,75	253,05	61,44	132,74	68,13	147,77	5					

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012

SEZIONE MASCHILE

833	25,11	0	54,96	2	0,22	254,06	61,68	133,26	68,40	148,36	59,28	132,33	135,76	291,64	219,83	244,33
832	25,12	0	54,98	2	0,27	254,16	61,71	133,32	68,43	148,42	59,31	132,38	135,82	291,76	219,92	244,43
831	25,13	0	55,00	2	0,32	254,27	61,73	133,37	68,46	148,48	59,33	132,44	135,87	291,88	220,01	244,52
830	25,14	0	55,02	2	0,37	254,37	61,76	133,42	68,48	148,53	59,35	132,49	135,93	291,99	220,09	244,62
829	25,15	0	55,05	2	0,42	254,47	61,78	133,48	68,51	148,59	59,38	132,54	135,98	292,11	220,18	244,72
828	25,16	0	55,07	2	0,47	254,57	61,81	133,53	68,54	148,65	59,40	132,60	136,03	292,23	220,27	244,82
827	25,17	0	55,09	2	0,51	254,68	61,83	133,59	68,57	148,71	59,43	132,65	136,09	292,35	220,36	244,92
826	25,18	0	55,11	2	0,56	254,78	61,86	133,64	68,59	148,77	59,45	132,70	136,14	292,46	220,45	245,02
825	25,19	0	55,13	2	0,61	254,88	61,88	133,69	68,62	148,83	59,47	132,76	136,20	292,58	220,54	245,11
824	25,21	0	55,16	2	0,66	254,98	61,91	133,75	68,65	148,89	59,50	132,81	136,25	292,70	220,63	245,21
823	25,22	0	55,18	2	0,71	255,09	61,93	133,80	68,68	148,95	59,52	132,86	136,31	292,82	220,72	245,31
822	25,23	0	55,20	2	0,76	255,19	61,96	133,86	68,71	149,02	59,55	132,92	136,37	292,94	220,81	245,41
821	25,24	0	55,22	2	0,81	255,29	61,98	133,91	68,73	149,08	59,57	132,97	136,42	293,06	220,90	245,51
820	25,25	0	55,25	2	0,86	255,40	62,01	133,97	68,76	149,14	59,59	133,02	136,48	293,18	220,99	245,61
819	25,26	0	55,27	2	0,91	255,50	62,03	134,02	68,79	149,20	59,62	133,08	136,53	293,30	221,08	245,71
818	25,27	0	55,29	2	0,95	255,61	62,06	134,07	68,82	149,26	59,64	133,13	136,59	293,41	221,17	245,81
817	25,28	0	55,31	2	1,00	255,71	62,09	134,13	68,85	149,32	59,67	133,19	136,64	293,53	221,26	245,91
816	25,29	0	55,34	2	1,05	255,81	62,11	134,18	68,87	149,38	59,69	133,24	136,70	293,65	221,35	246,01
815	25,30	0	55,36	2	1,10	255,92	62,14	134,24	68,90	149,44	59,72	133,30	136,75	293,77	221,44	246,11
814	25,31	0	55,38	2	1,15	256,02	62,16	134,29	68,93	149,50	59,74	133,35	136,81	293,89	221,53	246,21
813	25,32	0	55,40	2	1,20	256,13	62,19	134,35	68,96	149,56	59,77	133,41	136,87	294,02	221,62	246,31
812	25,33	0	55,43	2	1,25	256,23	62,21	134,40	68,99	149,62	59,79	133,46	136,92	294,14	221,71	246,42
811	25,34	0	55,45	2	1,30	256,34	62,24	134,46	69,01	149,69	59,81	133,52	136,98	294,26	221,80	246,52
810	25,35	0	55,47	2	1,35	256,44	62,26	134,51	69,04	149,75	59,84	133,57	137,04	294,38	221,89	246,62
809	25,36	0	55,50	2	1,40	256,55	62,29	134,57	69,07	149,81	59,86	133,63	137,09	294,50	221,98	246,72
808	25,37	0	55,52	2	1,45	256,66	62,31	134,63	69,10	149,87	59,89	133,68	137,15	294,62	222,07	246,82
807	25,38	0	55,54	2	1,50	256,76	62,34	134,68	69,13	149,93	59,91	133,74	137,20	294,74	222,17	246,92
806	25,39	0	55,56	2	1,55	256,87	62,37	134,74	69,16	149,99	59,94	133,79	137,26	294,86	222,26	247,03
805	25,40	0	55,59	2	1,60	256,97	62,39	134,79	69,19	150,06	59,96	133,85	137,32	294,99	222,35	247,13
804	25,41	0	55,61	2	1,65	257,08	62,42	134,85	69,21	150,12	59,99	133,90	137,38	295,11	222,44	247,23
803	25,42	0	55,63	2	1,70	257,19	62,44	134,90	69,24	150,18	60,01	133,96	137,43	295,23	222,53	247,33
802	25,43	0	55,66	2	1,75	257,29	62,47	134,96	69,27	150,24	60,04	134,01	137,49	295,35	222,63	247,44
801	25,44	0	55,68	2	1,80	257,40	62,50	135,02	69,30	150,31	60,06	134,07	137,55	295,48	222,72	247,54
800	25,45	0	55,70	2	1,85	257,51	62,52	135,07	69,33	150,37	60,09	134,12	137,60	295,60	222,81	247,64
799	25,47	0	55,73	2	1,91	257,62	62,55	135,13	69,36	150,43	60,11	134,18	137,66	295,72	222,90	247,74
798	25,48	0	55,75	2	1,96	257,72	62,57	135,19	69,39	150,49	60,14	134,24	137,72	295,85	223,00	247,85
797	25,49	0	55,77	2	2,01	257,83	62,60	135,24	69,42	150,56	60,16	134,29	137,78	295,97	223,09	247,95
796	25,50	0	55,80	2	2,06	257,94	62,63	135,30	69,45	150,62	60,19	134,35	137,83	296,09	223,18	248,06
795	25,51	0	55,82	2	2,11	258,05	62,65	135,35	69,47	150,68	60,21	134,40	137,89	296,22	223,28	248,16
794	25,52	0	55,84	2	2,16	258,16	62,68	135,41	69,50	150,75	60,24	134,46	137,95	296,34	223,37	248,26
793	25,53	0	55,87	2	2,21	258,26	62,71	135,47	69,53	150,81	60,26	134,52	138,01	296,47	223,47	248,37
792	25,54	0	55,89	2	2,26	258,37	62,73	135,53	69,56	150,87	60,29	134,57	138,07	296,59	223,56	248,47
791	25,55	0	55,91	2	2,32	258,48	62,76	135,58	69,59	150,94	60,31	134,63	138,12	296,72	223,65	248,58
790	25,56	0	55,94	2	2,37	258,59	62,78	135,64	69,62	151,00	60,34	134,69	138,18	296,84	223,75	248,68
789	25,57	0	55,96	2	2,42	258,70	62,81	135,70	69,65	151,06	60,37	134,74	138,24	296,97	223,84	248,79
788	25,58	0	55,98	2	2,47	258,81	62,84	135,75	69,68	151,13	60,39	134,80	138,30	297,09	223,94	248,89
787	25,59	0	56,01	2	2,52	258,92	62,86	135,81	69,71	151,19	60,42	134,86	138,36	297,22	224,03	249,00
786	25,60	0	56,03	2	2,57	259,03	62,89	135,87	69,74	151,26	60,44	134,92	138,42	297,34	224,13	249,10
785	25,62	0	56,06	2	2,63	259,14	62,92	135,93	69,77	151,32	60,47	134,97	138,47	297,47	224,22	249,21
784	25,63	0	56,08	2	2,68	259,25	62,94	135,98	69,80	151,38	60,49	135,03	138,53	297,60	224,32	249,31
783	25,64	0	56,10	2	2,73	259,36	62,97	136,04	69,83	151,45	60,52	135,09	138,59	297,72	224,41	249,42
782	25,65	0	56,13	2	2,78	259,47	63,00	136,10	69,86	151,51	60,54	135,15	138,65	297,85	224,51	249,53
781	25,66	0	56,15	2	2,84	259,58	63,02	136,16	69,89	151,58	60,57	135,20	138,71	297,98	224,60	249,63
780	25,67	0	56,17	2	2,89	259,69	63,05	136,22	69,92	151,64	60,60	135,26	138,77	298,10	224,70	249,74
779	25,68	0	56,20	2	2,94	259,80	63,08	136,28	69,95	151,71	60,62	135,32	138,83	298,23	224,80	249,85
778	25,69	0	56,22	2	2,99	259,91	63,11	136,33	69,98	151,77	60,65	135,38	138,89	298,36	224,89	249,95
777	25,70	0	56,25	2	3,05	260,02	63,13	136,39	70,01	151,84	60,67	135,43	138,95	298,49	224,99	250,06
776	25,71	0	56,27	2	3,10	260,14	63,16	136,45	70,04	151,90	60,70	135,49	139,01	298,62	225,09	250,17
775	25,73	0	56,30	2	3,15	260,25	63,19	136,51	70,07	151,97	60,73	135,55	139,07	298,74	225,18	250,28
774	25,74	0	56,32	2	3,20	260,36	63,21	136,57	70,10	152,03	60,75	135,61	139,13	298,87	225,28	250,38
773	25,75	0	56,34	2	3,26	260,47	63,24	136,63	70,13	152,10	60,78	135,67	139,19	299,00	225,38	250,49
772	25,76	0	56,37	2	3,31	260,59	63,27	136,69	70,16	152,17	60,81	135,73	139,25	299,13	225,47	250,60
771	25,77	0	56,39	2	3,36	260,70	63,30	136,74	70,19	152,23	60,83	135,79	139,31	299,26	225,57	250,71
770	25,78	0	56,42	2	3,42	260,81	63,32	136,80	70,22	152,30	60,86	135,84	139,37	299,39	225,67	250,82
769	25,79	0	56,44	2	3,47	260,92	63,35	136,86	70,25	152,36	60,88	135,90	139,43	299,52	225,77	250,93
768	25,80	0	56,47	2	3,52	261,04	63,38	136,92	70,28	152,43	60,91	135,96	139,49	299,65	225,86	251,03
767	25,81	0	56,49	2	3,58	261,15	63,41	136,98	70,31	152,50	60,94	136,02	139,55	299,78	225,96	251,14
766	25,83	0	56,52	2	3,63	261,26	63,43	137,04	70,34	152,56	60,96	136,08	139,61	299,91	226,06	251,25
765	25,84	0	56,54	2	3,69	261,38	63,46	137,10	70,37	152,63	60,99	136,14	139,67	300,04	226,16	251,36
764	25,85	0	56,56	2	3,74	261,49	63,49	137,16	70,40	152,69	61,02	136,20	139,73	300,17	226,26	251,47
763	25,86	0	56,59	2	3,79	261,61	63,52	137,22	70,43	152,76	61,04	136,26	139,79	300,3		

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012

SEZIONE MASCHILE

753	25,97	0	56,84	2	4,34	262,76	63,80	137,83	70,74	153,43	61,31	136,86	140,41	301,63	227,35	252,69
752	25,99	0	56,86	2	4,39	262,88	63,82	137,89	70,77	153,50	61,34	136,92	140,47	301,76	227,45	252,80
751	26,00	0	56,89	2	4,45	262,99	63,85	137,95	70,81	153,57	61,37	136,98	140,53	301,89	227,56	252,91
750	26,01	0	56,91	2	4,50	263,11	63,88	138,01	70,84	153,64	61,39	137,04	140,60	302,03	227,66	253,03
749	26,02	0	56,94	2	4,56	263,23	63,91	138,07	70,87	153,71	61,42	137,10	140,66	302,16	227,76	253,14
748	26,03	0	56,96	2	4,62	263,34	63,94	138,13	70,90	153,78	61,45	137,16	140,72	302,30	227,86	253,25
747	26,04	0	56,99	2	4,67	263,46	63,97	138,19	70,93	153,84	61,48	137,22	140,78	302,43	227,96	253,36
746	26,05	0	57,02	2	4,73	263,58	64,00	138,26	70,96	153,91	61,50	137,29	140,85	302,57	228,06	253,48
745	26,07	0	57,04	2	4,78	263,70	64,02	138,32	71,00	153,98	61,53	137,35	140,91	302,70	228,17	253,59
744	26,08	0	57,07	2	4,84	263,81	64,05	138,38	71,03	154,05	61,56	137,41	140,97	302,84	228,27	253,71
743	26,09	0	57,09	2	4,89	263,93	64,08	138,44	71,06	154,12	61,59	137,47	141,04	302,97	228,37	253,82
742	26,10	0	57,12	2	4,95	264,05	64,11	138,50	71,09	154,19	61,61	137,53	141,10	303,11	228,47	253,93
741	26,11	0	57,14	2	5,01	264,17	64,14	138,57	71,12	154,26	61,64	137,59	141,16	303,25	228,57	254,05
740	26,12	0	57,17	2	5,06	264,29	64,17	138,63	71,16	154,33	61,67	137,66	141,23	303,38	228,68	254,16
739	26,14	0	57,20	2	5,12	264,41	64,20	138,69	71,19	154,40	61,70	137,72	141,29	303,52	228,78	254,28
738	26,15	0	57,22	2	5,18	264,53	64,23	138,75	71,22	154,47	61,72	137,78	141,35	303,66	228,88	254,39
737	26,16	0	57,25	2	5,23	264,65	64,25	138,82	71,25	154,54	61,75	137,84	141,42	303,79	228,99	254,51
736	26,17	0	57,27	2	5,29	264,77	64,28	138,88	71,28	154,61	61,78	137,90	141,48	303,93	229,09	254,62
735	26,18	0	57,30	2	5,35	264,89	64,31	138,94	71,32	154,68	61,81	137,97	141,55	304,07	229,20	254,74
734	26,20	0	57,32	2	5,40	265,01	64,34	139,01	71,35	154,75	61,84	138,03	141,61	304,21	229,30	254,85
733	26,21	0	57,35	2	5,46	265,13	64,37	139,07	71,38	154,82	61,86	138,09	141,67	304,34	229,40	254,97
732	26,22	0	57,38	2	5,52	265,25	64,40	139,13	71,41	154,89	61,89	138,16	141,74	304,48	229,51	255,08
731	26,23	0	57,40	2	5,57	265,37	64,43	139,20	71,45	154,96	61,92	138,22	141,80	304,62	229,61	255,20
730	26,24	0	57,43	2	5,63	265,49	64,46	139,26	71,48	155,03	61,95	138,28	141,87	304,76	229,72	255,32
729	26,26	0	57,46	2	5,69	265,61	64,49	139,32	71,51	155,10	61,98	138,34	141,93	304,90	229,82	255,43
728	26,27	0	57,48	2	5,75	265,73	64,52	139,39	71,54	155,17	62,01	138,41	142,00	305,04	229,93	255,55
727	26,28	0	57,51	2	5,80	265,85	64,55	139,45	71,58	155,24	62,03	138,47	142,06	305,18	230,03	255,67
726	26,29	0	57,53	2	5,86	265,98	64,58	139,51	71,61	155,31	62,06	138,53	142,13	305,32	230,14	255,78
725	26,30	0	57,56	2	5,92	266,10	64,61	139,58	71,64	155,38	62,09	138,60	142,19	305,46	230,24	255,90
724	26,32	0	57,59	2	5,98	266,22	64,64	139,64	71,68	155,46	62,12	138,66	142,26	305,60	230,35	256,02
723	26,33	0	57,61	2	6,04	266,34	64,67	139,71	71,71	155,53	62,15	138,73	142,32	305,74	230,46	256,14
722	26,34	0	57,64	2	6,09	266,47	64,70	139,77	71,74	155,60	62,18	138,79	142,39	305,88	230,56	256,26
721	26,35	0	57,67	2	6,15	266,59	64,73	139,84	71,77	155,67	62,21	138,85	142,46	306,02	230,67	256,37
720	26,36	0	57,69	2	6,21	266,71	64,76	139,90	71,81	155,74	62,23	138,92	142,52	306,17	230,78	256,49
719	26,38	0	57,72	2	6,27	266,84	64,79	139,97	71,84	155,82	62,26	138,98	142,59	306,31	230,88	256,61
718	26,39	0	57,75	2	6,33	266,96	64,82	140,03	71,87	155,89	62,29	139,05	142,65	306,45	230,99	256,73
717	26,40	0	57,77	2	6,39	267,08	64,85	140,10	71,91	155,96	62,32	139,11	142,72	306,59	231,10	256,85
716	26,41	0	57,80	2	6,45	267,21	64,88	140,16	71,94	156,03	62,35	139,18	142,79	306,73	231,20	256,97
715	26,43	0	57,83	2	6,50	267,33	64,91	140,23	71,97	156,11	62,38	139,24	142,85	306,88	231,31	257,09
714	26,44	0	57,86	2	6,56	267,46	64,94	140,29	72,01	156,18	62,41	139,31	142,92	307,02	231,42	257,21
713	26,45	0	57,88	2	6,62	267,58	64,97	140,36	72,04	156,25	62,44	139,37	142,99	307,16	231,53	257,33
712	26,46	0	57,91	2	6,68	267,71	65,00	140,42	72,08	156,32	62,47	139,44	143,05	307,31	231,64	257,45
711	26,48	0	57,94	2	6,74	267,83	65,03	140,49	72,11	156,40	62,50	139,50	143,12	307,45	231,75	257,57
710	26,49	0	57,96	2	6,80	267,96	65,06	140,55	72,14	156,47	62,53	139,57	143,19	307,60	231,85	257,69
709	26,50	0	57,99	2	6,86	268,09	65,09	140,62	72,18	156,54	62,56	139,63	143,26	307,74	231,96	257,81
708	26,51	0	58,02	2	6,92	268,21	65,12	140,69	72,21	156,62	62,58	139,70	143,32	307,89	232,07	257,93
707	26,53	0	58,05	2	6,98	268,34	65,15	140,75	72,25	156,69	62,61	139,76	143,39	308,03	232,18	258,06
706	26,54	0	58,07	2	7,04	268,46	65,18	140,82	72,28	156,77	62,64	139,83	143,46	308,18	232,29	258,18
705	26,55	0	58,10	2	7,10	268,59	65,21	140,89	72,31	156,84	62,67	139,90	143,53	308,32	232,40	258,30
704	26,56	0	58,13	2	7,16	268,72	65,24	140,95	72,35	156,91	62,70	139,96	143,59	308,47	232,51	258,42
703	26,58	0	58,16	2	7,22	268,85	65,27	141,02	72,38	156,99	62,73	140,03	143,66	308,61	232,62	258,54
702	26,59	0	58,18	2	7,28	268,97	65,31	141,09	72,42	157,06	62,76	140,10	143,73	308,76	232,73	258,67
701	26,60	0	58,21	2	7,34	269,10	65,34	141,15	72,45	157,14	62,79	140,16	143,80	308,91	232,84	258,79
700	26,61	0	58,24	2	7,40	269,23	65,37	141,22	72,49	157,21	62,82	140,23	143,87	309,05	232,95	258,91
699	26,63	0	58,27	2	7,46	269,36	65,40	141,29	72,52	157,29	62,85	140,30	143,94	309,20	233,06	259,04
698	26,64	0	58,29	2	7,52	269,49	65,43	141,35	72,55	157,36	62,88	140,36	144,00	309,35	233,18	259,16
697	26,65	0	58,32	2	7,58	269,62	65,46	141,42	72,59	157,44	62,91	140,43	144,07	309,50	233,29	259,28
696	26,66	0	58,35	2	7,64	269,74	65,49	141,49	72,62	157,51	62,94	140,50	144,14	309,64	233,40	259,41
695	26,68	0	58,38	2	7,71	269,87	65,52	141,56	72,66	157,59	62,97	140,56	144,21	309,79	233,51	259,53
694	26,69	0	58,41	2	7,77	270,00	65,55	141,63	72,69	157,66	63,00	140,63	144,28	309,94	233,62	259,66
693	26,70	0	58,43	2	7,83	270,13	65,59	141,69	72,73	157,74	63,03	140,70	144,35	310,09	233,73	259,78
692	26,72	0	58,46	2	7,89	270,26	65,62	141,76	72,76	157,82	63,06	140,77	144,42	310,24	233,85	259,91
691	26,73	0	58,49	2	7,95	270,39	65,65	141,83	72,80	157,89	63,09	140,84	144,49	310,39	233,96	260,03
690	26,74	0	58,52	2	8,01	270,52	65,68	141,90	72,83	157,97	63,12	140,90	144,56	310,54	234,07	260,16
689	26,75	0	58,55	2	8,08	270,65	65,71	141,97	72,87	158,05	63,15	140,97	144,63	310,69	234,19	260,28
688	26,77	0	58,57	2	8,14	270,79	65,75	142,04	72,90	158,12	63,19	141,04	144,70	310,84	234,30	260,41
687	26,78	0	58,60	2	8,20	270,92	65,78	142,11	72,94	158,20	63,22	141,11	144,77	310,99	234,41	260,54
686	26,79	0	58,63	2	8,26	271,05	65,81	142,17	72,98	158,28	63,25	141,18	144,84	311,14	234,53	260,66
685	26,81	0	58,66	2	8,32	271,18	65,84	142,24	73,01	158,35	63,28	141,25	144,91	311,29	234,64	260,79
684	26,82	0	58,69	2	8,39	271,31	65,87	142,31	73,05	158,43	63,31	141,31	144,98	311,44	234,76	260,92
683	26,83	0	58,72	2	8,45	271,45	65,91	142,38	73,08	158,51	63,34	141,38	145,05	311,6		

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012

SEZIONE MASCHILE

673	26,96	0	59,01	2	9,08	272,78	66,23	143,08	73,44	159,29	63,65	142,08	145,77	313,13	236,03	262,33
672	26,98	0	59,04	2	9,15	272,92	66,26	143,15	73,48	159,37	63,68	142,15	145,84	313,29	236,14	262,46
671	26,99	0	59,07	2	9,21	273,05	66,30	143,23	73,51	159,45	63,71	142,22	145,91	313,44	236,26	262,59
670	27,00	0	59,09	2	9,27	273,19	66,33	143,30	73,55	159,53	63,75	142,29	145,98	313,60	236,38	262,72
669	27,02	0	59,12	2	9,34	273,33	66,36	143,37	73,59	159,60	63,78	142,36	146,06	313,76	236,50	262,85
668	27,03	0	59,15	2	9,40	273,46	66,39	143,44	73,62	159,68	63,81	142,43	146,13	313,91	236,62	262,98
667	27,05	0	59,18	2	9,47	273,60	66,43	143,51	73,66	159,76	63,84	142,50	146,20	314,07	236,73	263,11
666	27,06	0	59,21	2	9,53	273,74	66,46	143,58	73,70	159,84	63,87	142,58	146,27	314,23	236,85	263,25
665	27,07	0	59,24	2	9,60	273,87	66,49	143,66	73,74	159,92	63,91	142,65	146,35	314,38	236,97	263,38
664	27,09	0	59,27	2	9,66	274,01	66,53	143,73	73,77	160,00	63,94	142,72	146,42	314,54	237,09	263,51
663	27,10	0	59,30	2	9,73	274,15	66,56	143,80	73,81	160,08	63,97	142,79	146,49	314,70	237,21	263,64
662	27,11	0	59,33	2	9,79	274,29	66,59	143,87	73,85	160,17	64,00	142,86	146,57	314,86	237,33	263,78
661	27,13	0	59,36	2	9,86	274,42	66,63	143,94	73,88	160,25	64,03	142,93	146,64	315,02	237,45	263,91
660	27,14	0	59,39	2	9,92	274,56	66,66	144,02	73,92	160,33	64,07	143,01	146,72	315,18	237,57	264,04
659	27,15	0	59,42	2	9,99	274,70	66,70	144,09	73,96	160,41	64,10	143,08	146,79	315,33	237,69	264,17
658	27,17	0	59,45	2	10,06	274,84	66,73	144,16	74,00	160,49	64,13	143,15	146,86	315,49	237,81	264,31
657	27,18	0	59,48	2	10,12	274,98	66,76	144,24	74,03	160,57	64,16	143,22	146,94	315,65	237,93	264,44
656	27,20	0	59,51	2	10,19	275,12	66,80	144,31	74,07	160,65	64,20	143,30	147,01	315,81	238,05	264,58
655	27,21	0	59,54	2	10,25	275,26	66,83	144,38	74,11	160,73	64,23	143,37	147,09	315,98	238,17	264,71
654	27,22	0	59,57	2	10,32	275,40	66,87	144,46	74,15	160,82	64,26	143,44	147,16	316,14	238,29	264,85
653	27,24	0	59,60	2	10,39	275,54	66,90	144,53	74,18	160,90	64,29	143,52	147,24	316,30	238,41	264,98
652	27,25	0	59,63	2	10,45	275,68	66,93	144,60	74,22	160,98	64,33	143,59	147,31	316,46	238,53	265,12
651	27,26	0	59,66	2	10,52	275,82	66,97	144,68	74,26	161,06	64,36	143,66	147,39	316,62	238,66	265,25
650	27,28	0	59,69	2	10,59	275,96	67,00	144,75	74,30	161,14	64,39	143,74	147,47	316,78	238,78	265,39
649	27,29	0	59,73	2	10,65	276,10	67,04	144,83	74,34	161,23	64,43	143,81	147,54	316,95	238,90	265,52
648	27,31	0	59,76	2	10,72	276,25	67,07	144,90	74,37	161,31	64,46	143,88	147,62	317,11	239,02	265,66
647	27,32	0	59,79	2	10,79	276,39	67,11	144,98	74,41	161,39	64,49	143,96	147,69	317,27	239,15	265,80
646	27,34	0	59,82	2	10,86	276,53	67,14	145,05	74,45	161,48	64,53	144,03	147,77	317,44	239,27	265,94
645	27,35	0	59,85	2	10,92	276,67	67,17	145,13	74,49	161,56	64,56	144,11	147,85	317,60	239,39	266,07
644	27,36	0	59,88	2	10,99	276,82	67,21	145,20	74,53	161,64	64,59	144,18	147,92	317,76	239,52	266,21
643	27,38	0	59,91	2	11,06	276,96	67,24	145,28	74,57	161,73	64,63	144,26	148,00	317,93	239,64	266,35
642	27,39	0	59,94	2	11,13	277,10	67,28	145,35	74,61	161,81	64,66	144,33	148,08	318,09	239,77	266,49
641	27,41	0	59,97	2	11,20	277,25	67,31	145,43	74,64	161,90	64,69	144,41	148,15	318,26	239,89	266,62
640	27,42	1	0,00	2	11,26	277,39	67,35	145,50	74,68	161,98	64,73	144,48	148,23	318,42	240,02	266,76
639	27,43	1	0,04	2	11,33	277,54	67,38	145,58	74,72	162,06	64,76	144,56	148,31	318,59	240,14	266,90
638	27,45	1	0,07	2	11,40	277,68	67,42	145,65	74,76	162,15	64,79	144,63	148,38	318,76	240,27	267,04
637	27,46	1	0,10	2	11,47	277,83	67,46	145,73	74,80	162,23	64,83	144,71	148,46	318,92	240,39	267,18
636	27,48	1	0,13	2	11,54	277,97	67,49	145,81	74,84	162,32	64,86	144,78	148,54	319,09	240,52	267,32
635	27,49	1	0,16	2	11,61	278,12	67,53	145,88	74,88	162,40	64,90	144,86	148,62	319,26	240,64	267,46
634	27,51	1	0,19	2	11,68	278,27	67,56	145,96	74,92	162,49	64,93	144,94	148,70	319,43	240,77	267,60
633	27,52	1	0,22	2	11,75	278,41	67,60	146,04	74,96	162,57	64,96	145,01	148,77	319,59	240,90	267,74
632	27,54	1	0,26	2	11,82	278,56	67,63	146,11	75,00	162,66	65,00	145,09	148,85	319,76	241,03	267,88
631	27,55	1	0,29	2	11,89	278,71	67,67	146,19	75,04	162,75	65,03	145,16	148,93	319,93	241,15	268,03
630	27,56	1	0,32	2	11,96	278,85	67,70	146,27	75,08	162,83	65,07	145,24	149,01	320,10	241,28	268,17
629	27,58	1	0,35	2	12,02	279,00	67,74	146,35	75,12	162,92	65,10	145,32	149,09	320,27	241,41	268,31
628	27,59	1	0,38	2	12,09	279,15	67,78	146,42	75,16	163,01	65,14	145,40	149,17	320,44	241,54	268,45
627	27,61	1	0,42	2	12,17	279,30	67,81	146,50	75,20	163,09	65,17	145,47	149,25	320,61	241,66	268,59
626	27,62	1	0,45	2	12,24	279,45	67,85	146,58	75,24	163,18	65,21	145,55	149,33	320,78	241,79	268,74
625	27,64	1	0,48	2	12,31	279,59	67,88	146,66	75,28	163,27	65,24	145,63	149,41	320,95	241,92	268,88
624	27,65	1	0,51	2	12,38	279,74	67,92	146,74	75,32	163,35	65,28	145,71	149,49	321,12	242,05	269,02
623	27,67	1	0,55	2	12,45	279,89	67,96	146,81	75,36	163,44	65,31	145,78	149,57	321,29	242,18	269,17
622	27,68	1	0,58	2	12,52	280,04	67,99	146,89	75,40	163,53	65,35	145,86	149,65	321,47	242,31	269,31
621	27,70	1	0,61	2	12,59	280,19	68,03	146,97	75,44	163,62	65,38	145,94	149,73	321,64	242,44	269,46
620	27,71	1	0,64	2	12,66	280,34	68,07	147,05	75,48	163,70	65,42	146,02	149,81	321,81	242,57	269,60
619	27,73	1	0,68	2	12,73	280,50	68,10	147,13	75,52	163,79	65,45	146,10	149,89	321,99	242,70	269,75
618	27,74	1	0,71	2	12,80	280,65	68,14	147,21	75,56	163,88	65,49	146,18	149,97	322,16	242,83	269,89
617	27,76	1	0,74	2	12,88	280,80	68,18	147,29	75,60	163,97	65,52	146,26	150,05	322,33	242,96	270,04
616	27,77	1	0,77	2	12,95	280,95	68,21	147,37	75,64	164,06	65,56	146,33	150,13	322,51	243,09	270,18
615	27,79	1	0,81	2	13,02	281,10	68,25	147,45	75,68	164,15	65,59	146,41	150,21	322,68	243,23	270,33
614	27,80	1	0,84	2	13,09	281,25	68,29	147,53	75,72	164,23	65,63	146,49	150,29	322,86	243,36	270,48
613	27,82	1	0,87	2	13,16	281,41	68,32	147,61	75,76	164,32	65,66	146,57	150,37	323,03	243,49	270,62
612	27,83	1	0,91	2	13,24	281,56	68,36	147,69	75,81	164,41	65,70	146,65	150,46	323,21	243,62	270,77
611	27,85	1	0,94	2	13,31	281,71	68,40	147,77	75,85	164,50	65,74	146,73	150,54	323,38	243,76	270,92
610	27,86	1	0,97	2	13,38	281,87	68,44	147,85	75,89	164,59	65,77	146,81	150,62	323,56	243,89	271,07
609	27,88	1	1,01	2	13,45	282,02	68,47	147,93	75,93	164,68	65,81	146,89	150,70	323,74	244,02	271,22
608	27,89	1	1,04	2	13,53	282,18	68,51	148,01	75,97	164,77	65,84	146,97	150,79	323,92	244,16	271,36
607	27,91	1	1,07	2	13,60	282,33	68,55	148,09	76,01	164,86	65,88	147,05	150,87	324,09	244,29	271,51
606	27,92	1	1,11	2	13,67	282,49	68,59	148,17	76,05	164,95	65,92	147,13	150,95	324,27	244,42	271,66
605	27,94	1	1,14	2	13,75	282,64	68,62	148,26	76,10	165,05	65,95	147,22	151,03	324,45	244,56	271,81
604	27,95	1	1,17	2	13,82	282,80	68,66	148,34	76,14	165,14	65,99	147,30	151,12	324,63	244,69	271,96
603	27,97	1	1,21	2	13,90	282,95	68,70	148,42	76,18	165,23	66,02	147,38				

FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012  
SEZIONE MASCHILE

593	28,13	1	1,55	2	14,64	284,54	69,08	149,25	76,61	166,15	66,39	148,20	152,05	326,62	246,20	273,63
592	28,14	1	1,58	2	14,72	284,70	69,12	149,33	76,65	166,24	66,43	148,28	152,13	326,81	246,34	273,79
591	28,16	1	1,62	2	14,80	284,86	69,16	149,42	76,69	166,34	66,47	148,37	152,22	326,99	246,47	273,94
590	28,17	1	1,65	2	14,87	285,02	69,20	149,50	76,74	166,43	66,51	148,45	152,30	327,18	246,61	274,10
589	28,19	1	1,69	2	14,95	285,18	69,24	149,59	76,78	166,53	66,54	148,54	152,39	327,36	246,75	274,25
588	28,21	1	1,72	2	15,02	285,34	69,28	149,67	76,82	166,62	66,58	148,62	152,48	327,55	246,89	274,41
587	28,22	1	1,76	2	15,10	285,50	69,32	149,76	76,87	166,72	66,62	148,70	152,56	327,73	247,03	274,56
586	28,24	1	1,79	2	15,18	285,66	69,36	149,84	76,91	166,81	66,66	148,79	152,65	327,92	247,17	274,72
585	28,25	1	1,83	2	15,26	285,83	69,40	149,93	76,95	166,90	66,69	148,87	152,74	328,11	247,31	274,87
584	28,27	1	1,86	2	15,33	285,99	69,44	150,01	77,00	167,00	66,73	148,96	152,82	328,29	247,46	275,03
583	28,29	1	1,90	2	15,41	286,15	69,48	150,10	77,04	167,10	66,77	149,04	152,91	328,48	247,60	275,19
582	28,30	1	1,93	2	15,49	286,32	69,52	150,18	77,09	167,19	66,81	149,13	153,00	328,67	247,74	275,35
581	28,32	1	1,97	2	15,56	286,48	69,56	150,27	77,13	167,29	66,85	149,21	153,09	328,86	247,88	275,50
580	28,33	1	2,01	2	15,64	286,65	69,60	150,36	77,17	167,38	66,89	149,30	153,17	329,05	248,02	275,66
579	28,35	1	2,04	2	15,72	286,81	69,64	150,44	77,22	167,48	66,92	149,39	153,26	329,24	248,17	275,82
578	28,37	1	2,08	2	15,80	286,98	69,68	150,53	77,26	167,58	66,96	149,47	153,35	329,43	248,31	275,98
577	28,38	1	2,11	2	15,88	287,14	69,72	150,62	77,31	167,67	67,00	149,56	153,44	329,62	248,45	276,14
576	28,40	1	2,15	2	15,96	287,31	69,76	150,70	77,35	167,77	67,04	149,65	153,53	329,81	248,60	276,30
575	28,42	1	2,18	2	16,03	287,47	69,80	150,79	77,40	167,87	67,08	149,73	153,62	330,00	248,74	276,46
574	28,43	1	2,22	2	16,11	287,64	69,84	150,88	77,44	167,96	67,12	149,82	153,71	330,19	248,88	276,62
573	28,45	1	2,26	2	16,19	287,81	69,88	150,97	77,49	168,06	67,16	149,91	153,79	330,38	249,03	276,78
572	28,47	1	2,29	2	16,27	287,98	69,92	151,05	77,53	168,16	67,20	149,99	153,88	330,57	249,17	276,94
571	28,48	1	2,33	2	16,35	288,14	69,96	151,14	77,58	168,26	67,24	150,08	153,97	330,77	249,32	277,10
570	28,50	1	2,37	2	16,43	288,31	70,00	151,23	77,62	168,36	67,27	150,17	154,06	330,96	249,46	277,27
569	28,52	1	2,40	2	16,51	288,48	70,04	151,32	77,67	168,45	67,31	150,26	154,15	331,15	249,61	277,43
568	28,53	1	2,44	2	16,59	288,65	70,08	151,41	77,71	168,55	67,35	150,34	154,24	331,35	249,76	277,59
567	28,55	1	2,48	2	16,67	288,82	70,12	151,50	77,76	168,65	67,39	150,43	154,34	331,54	249,90	277,75
566	28,57	1	2,51	2	16,75	288,99	70,17	151,59	77,81	168,75	67,43	150,52	154,43	331,74	250,05	277,92
565	28,58	1	2,55	2	16,83	289,16	70,21	151,67	77,85	168,85	67,47	150,61	154,52	331,93	250,20	278,08
564	28,60	1	2,59	2	16,91	289,33	70,25	151,76	77,90	168,95	67,51	150,70	154,61	332,13	250,35	278,24
563	28,62	1	2,62	2	16,99	289,50	70,29	151,85	77,94	169,05	67,55	150,79	154,70	332,33	250,49	278,41
562	28,63	1	2,66	2	17,08	289,67	70,33	151,94	77,99	169,15	67,59	150,88	154,79	332,52	250,64	278,57
561	28,65	1	2,70	2	17,16	289,85	70,37	152,03	78,04	169,25	67,63	150,97	154,88	332,72	250,79	278,74
560	28,67	1	2,74	2	17,24	290,02	70,41	152,12	78,08	169,35	67,67	151,06	154,97	332,92	250,94	278,91
559	28,69	1	2,77	2	17,32	290,19	70,46	152,22	78,13	169,45	67,71	151,15	155,07	333,12	251,09	279,07
558	28,70	1	2,81	2	17,40	290,36	70,50	152,31	78,18	169,55	67,75	151,24	155,16	333,32	251,24	279,24
557	28,72	1	2,85	2	17,48	290,54	70,54	152,40	78,22	169,66	67,79	151,33	155,25	333,51	251,39	279,41
556	28,74	1	2,89	2	17,57	290,71	70,58	152,49	78,27	169,76	67,83	151,42	155,35	333,71	251,54	279,57
555	28,75	1	2,92	2	17,65	290,89	70,63	152,58	78,32	169,86	67,88	151,51	155,44	333,91	251,69	279,74
554	28,77	1	2,96	2	17,73	291,06	70,67	152,67	78,36	169,96	67,92	151,60	155,53	334,12	251,84	279,91
553	28,79	1	3,00	2	17,82	291,24	70,71	152,76	78,41	170,06	67,96	151,69	155,63	334,32	252,00	280,08
552	28,81	1	3,04	2	17,90	291,41	70,75	152,86	78,46	170,17	68,00	151,78	155,72	334,52	252,15	280,25
551	28,82	1	3,08	2	17,98	291,59	70,80	152,95	78,51	170,27	68,04	151,88	155,82	334,72	252,30	280,42
550	28,84	1	3,11	2	18,07	291,77	70,84	153,04	78,55	170,37	68,08	151,97	155,91	334,92	252,45	280,59
549	28,86	1	3,15	2	18,15	291,94	70,88	153,13	78,60	170,48	68,12	152,06	156,00	335,13	252,61	280,76
548	28,88	1	3,19	2	18,23	292,12	70,93	153,23	78,65	170,58	68,16	152,15	156,10	335,33	252,76	280,93
547	28,89	1	3,23	2	18,32	292,30	70,97	153,32	78,70	170,68	68,20	152,24	156,19	335,53	252,91	281,10
546	28,91	1	3,27	2	18,40	292,48	71,01	153,41	78,74	170,79	68,25	152,34	156,29	335,74	253,07	281,27
545	28,93	1	3,31	2	18,49	292,66	71,06	153,51	78,79	170,89	68,29	152,43	156,38	335,94	253,22	281,44
544	28,95	1	3,34	2	18,57	292,83	71,10	153,60	78,84	171,00	68,33	152,52	156,48	336,15	253,38	281,61
543	28,96	1	3,38	2	18,66	293,01	71,14	153,70	78,89	171,10	68,37	152,62	156,58	336,36	253,53	281,79
542	28,98	1	3,42	2	18,74	293,19	71,19	153,79	78,94	171,21	68,41	152,71	156,67	336,56	253,69	281,96
541	29,00	1	3,46	2	18,83	293,37	71,23	153,89	78,99	171,31	68,46	152,81	156,77	336,77	253,85	282,13
540	29,02	1	3,50	2	18,91	293,56	71,27	153,98	79,03	171,42	68,50	152,90	156,87	336,98	254,00	282,31
539	29,04	1	3,54	2	19,00	293,74	71,32	154,08	79,08	171,52	68,54	152,99	156,96	337,19	254,16	282,48
538	29,05	1	3,58	2	19,08	293,92	71,36	154,17	79,13	171,63	68,58	153,09	157,06	337,40	254,32	282,66
537	29,07	1	3,62	2	19,17	294,10	71,41	154,27	79,18	171,74	68,63	153,18	157,16	337,60	254,47	282,83
536	29,09	1	3,66	2	19,26	294,28	71,45	154,36	79,23	171,84	68,67	153,28	157,26	337,81	254,63	283,01
535	29,11	1	3,70	2	19,34	294,47	71,50	154,46	79,28	171,95	68,71	153,37	157,35	338,02	254,79	283,18
534	29,13	1	3,74	2	19,43	294,65	71,54	154,55	79,33	172,06	68,75	153,47	157,45	338,24	254,95	283,36
533	29,14	1	3,78	2	19,52	294,84	71,58	154,65	79,38	172,17	68,80	153,57	157,55	338,45	255,11	283,54
532	29,16	1	3,82	2	19,61	295,02	71,63	154,75	79,43	172,27	68,84	153,66	157,65	338,66	255,27	283,72
531	29,18	1	3,86	2	19,69	295,21	71,67	154,85	79,48	172,38	68,88	153,76	157,75	338,87	255,43	283,89
530	29,20	1	3,90	2	19,78	295,39	71,72	154,94	79,53	172,49	68,93	153,86	157,85	339,08	255,59	284,07
529	29,22	1	3,94	2	19,87	295,58	71,76	155,04	79,58	172,60	68,97	153,95	157,95	339,30	255,75	284,25
528	29,24	1	3,98	2	19,96	295,76	71,81	155,14	79,63	172,71	69,01	154,05	158,05	339,51	255,91	284,43
527	29,25	1	4,02	2	20,05	295,95	71,86	155,24	79,68	172,82	69,06	154,15	158,15	339,73	256,07	284,61
526	29,27	1	4,06	2	20,13	296,14	71,90	155,33	79,73	172,93	69,10	154,24	158,25	339,94	256,24	284,79
525	29,29	1	4,10	2	20,22	296,33	71,95	155,43	79,78	173,04	69,14	154,34	158,35	340,16	256,40	284,97
524	29,31	1	4,14	2	20,31	296,51	71,99	155,53	79,83	173,15	69,19	154,44	158,45	340,37	256,56	285,15
523	29,33	1	4,18	2	20,40	296,70	72,04	155,63	79,88	173,26	69,23	154,54	158,55	340,59	256,72	285,33
52																



FEDERAZIONE ITALIANA NUOTO  
SETTORE NUOTO

TABELLA DI PUNTEGGIO  
CAMPIONATI ITALIANI A SQUADRA RAGAZZI 2012

SEZIONE MASCHILE

513	29,52	1	4,60	2	21,31	298,62	72,50	156,64	80,40	174,37	69,68	155,54	159,57	342,79	258,38	287,18
512	29,54	1	4,64	2	21,40	298,81	72,55	156,74	80,45	174,49	69,73	155,64	159,68	343,01	258,55	287,36
511	29,56	1	4,68	2	21,49	299,01	72,60	156,84	80,50	174,60	69,77	155,74	159,78	343,24	258,72	287,55
510	29,58	1	4,72	2	21,58	299,20	72,64	156,94	80,56	174,72	69,82	155,84	159,88	343,46	258,89	287,74
509	29,60	1	4,76	2	21,68	299,40	72,69	157,04	80,61	174,83	69,86	155,94	159,99	343,69	259,06	287,93
508	29,61	1	4,81	2	21,77	299,59	72,74	157,15	80,66	174,94	69,91	156,04	160,09	343,91	259,23	288,11
507	29,63	1	4,85	2	21,86	299,79	72,79	157,25	80,71	175,06	69,95	156,15	160,20	344,14	259,40	288,30
506	29,65	1	4,89	2	21,96	299,99	72,84	157,35	80,77	175,17	70,00	156,25	160,30	344,36	259,57	288,49
505	29,67	1	4,93	2	22,05	300,19	72,88	157,46	80,82	175,29	70,05	156,35	160,41	344,59	259,74	288,68
504	29,69	1	4,98	2	22,14	300,39	72,93	157,56	80,87	175,41	70,09	156,46	160,52	344,82	259,91	288,87
503	29,71	1	5,02	2	22,24	300,58	72,98	157,67	80,93	175,52	70,14	156,56	160,62	345,05	260,08	289,07
502	29,73	1	5,06	2	22,33	300,78	73,03	157,77	80,98	175,64	70,18	156,66	160,73	345,28	260,26	289,26
501	29,75	1	5,11	2	22,43	300,98	73,08	157,88	81,03	175,76	70,23	156,77	160,84	345,50	260,43	289,45
500	29,77	1	5,15	2	22,52	301,18	73,13	157,98	81,09	175,87	70,28	156,87	160,94	345,73	260,60	289,64