

Lista dei risultati a punti

Gara nr. 1-42

FINA 2004

Uomini

1.	Gabrilo Luka	81	TAL	100m Mista	57.71	788
2.	Reber Christian	86	TAL	100m Mista	59.01	737
	Bianchi Eugenio	89	TAL	400m Libero	4:02.55	737
4.	Reber Christian	86	TAL	200m Libero	1:54.91	726
5.	Milosevic Branko	86	SNB	1500m Libero	16:17.11	712
6.	Bianchi Eugenio	89	TAL	200m Libero	1:55.90	708
7.	Reber Christian	86	TAL	200m Delfino	2:06.20	707
8.	Reber Christian	86	TAL	100m Libero	52.70	700
9.	Gabrilo Luka	81	TAL	50m Rana	30.12	697
10.	Bianchi Eugenio	89	TAL	1500m Libero	16:24.43	696
11.	Reber Christian	86	TAL	200m Mista	2:10.11	694
	Gabrilo Luka	81	TAL	100m Delfino	57.09	694
13.	Reber Christian	86	TAL	400m Libero	4:07.65	693
14.	Reber Christian	86	TAL	400m Mista	4:38.99	675
15.	Reber Christian	86	TAL	50m Libero	24.27	674
16.	Gabrilo Luka	81	TAL	100m Dorso	58.70	661
17.	Rezzonico Andrea	88	NUM	100m Libero	54.14	646
18.	Consoli Marco	87	NUM	100m Mista	1:01.71	645
19.	Bianchi Eugenio	89	TAL	400m Mista	4:43.99	640
20.	Rezzonico Andrea	88	NUM	200m Libero	2:00.44	631

Donne

1.	Lüscher Stephanie	87	TAL	200m Mista	2:23.32	726
2.	Noccioli Laura	89	BISS	50m Libero	27.08	713
3.	Agustoni Nicole	77	NUM	200m Libero	2:09.00	709
4.	Lüscher Stephanie	87	TAL	100m Mista	1:07.86	698
5.	Noccioli Laura	89	BISS	100m Libero	59.66	693
6.	Agustoni Nicole	77	NUM	100m Libero	59.74	690
7.	Perlini Romina	88	TAL	400m Libero	4:33.43	687
8.	Perlini Romina	88	TAL	800m Libero	9:23.52	684
9.	Lüscher Stephanie	87	TAL	400m Mista	5:08.50	680
10.	Lüscher Stephanie	87	TAL	100m Dorso	1:06.48	674
11.	Agustoni Nicole	77	NUM	200m Delfino	2:23.55	669
12.	Noccioli Laura	89	BISS	50m Dorso	31.26	662
13.	Perlini Romina	88	TAL	200m Libero	2:12.24	658
14.	Lüscher Stephanie	87	TAL	200m Dorso	2:23.82	655
15.	Lüscher Stephanie	87	TAL	800m Libero	9:31.99	654
16.	Robustelli Elisa	90	NUM	800m Libero	9:33.57	649
17.	Noccioli Laura	89	BISS	100m Mista	1:09.55	648
18.	Agustoni Nicole	77	NUM	100m Delfino	1:06.06	647
19.	Livio Viviane	88	NUM	100m Dorso	1:07.51	643
20.	Cerutti Gessica	88	SNB	400m Libero	4:39.99	640