

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6
0	11248	189	189	189	177	168	189	189
0	13581	231	231	231	213	198	231	231
0	26128	453	453	453	399	399	453	453
0	26900	468	468	468	408	405	468	468
0	53122	924	924	924	780	859	924	924
Totale 0	130979							
1	11019	189	189	189	177	171	189	189
1	13277	231	231	231	213	192	231	231
1	25672	453	453	453	399	375	453	453
1	26544	468	468	468	408	396	468	468
1	51925	924	924	924	732	792	924	924
Totale 1	128437							
2	10857	189	189	189	189	145	189	189
2	13207	231	231	231	167	229	231	231
2	24990	453	453	453	277	453	453	453
2	25853	468	468	468	282	188	468	468
2	50749	924	924	924	434	926	924	924
Totale 2	125656							
3	10967	197	197	133	181	173	187	190
3	13356	243	243	147	219	213	229	234
3	25657	489	489	221	417	430	449	466
3	26372	508	508	257	428	435	464	483
3	52379	900	1052	409	796	877	918	995
Totale 3	128731							
4	10753	205	207	106	191	83	186	194
4	13750	249	261	216	220	229	227	258
4	25842	443	489	423	445	451	446	497
4	26563	438	516	239	465	464	455	514
4	52013	1022	1052	332	904	916	902	1046
Totale 4	128921							
5	11428	189	189	189	187	187	189	189
5	13927	231	231	231	229	228	231	231
5	27466	453	453	453	449	441	453	453
5	28359	468	468	468	464	458	468	468
5	55643	924	924	924	918	905	924	924
Totale 5	136823							
6	11056	189	189	189	185	180	189	189
6	13362	231	231	231	224	196	231	231
6	25812	453	453	453	431	383	453	453
6	26440	468	468	468	443	399	468	468
6	51818	924	924	924	815	816	924	924
Totale 6	128488							
7	11356	189	189	189	187	185	189	189
7	13886	231	231	231	229	224	231	231
7	27141	453	453	453	449	429	453	453
7	28057	468	468	468	464	443	468	468
7	54743	924	924	924	918	892	924	924
Totale 7	135183							
8	11273	189	189	189	185	174	189	189
8	13696	231	231	231	229	229	231	231
8	27031	453	453	453	427	418	453	453
8	27836	468	468	468	451	433	468	468
8	54643	924	924	924	884	865	924	924
Totale 8	134479							
9	11220	189	189	189	183	175	189	189

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6	
9	13664	231	231	231	217	222	231	231	
9	26834	453	453	453	291	426	453	453	
9	27800	468	468	468	416	441	468	468	
9	54974	924	924	924	447	895	924	924	
Totale 9	134492								
10	11451	189	189	189	187	187	189	189	
10	13905	231	231	231	229	227	231	231	
10	26545	453	453	453	449	230	453	453	
10	27948	468	468	468	464	460	468	468	
10	54266	924	924	924	918	601	924	924	
Totale 10	134115								
11	11371	189	189	189	187	187	189	189	
11	13814	231	231	231	229	227	231	231	
11	26922	453	453	453	449	427	453	453	
11	27775	468	468	468	464	459	468	468	
11	54302	924	924	924	918	888	924	924	
Totale 11	134184								
12	11049	189	189	189	188	184	189	189	
12	13387	231	231	231	230	219	231	231	
12	26247	453	453	453	450	446	453	453	
12	27109	468	468	468	465	466	468	468	
12	54636	924	924	924	918	912	924	924	
Totale 12	132428								
13	11366	189	189	189	187	186	189	189	
13	13903	231	231	231	233	219	231	231	
13	26935	453	453	453	442	432	453	453	
13	27678	468	468	468	464	451	468	468	
Totale 13	134608								
14	11193	189	189	189	184	189	189	189	
14	13700	231	231	231	233	226	231	231	
14	26422	453	453	453	452	439	453	453	
14	27749	468	468	468	461	440	468	468	
14	54625	924	924	924	915	864	924	924	
Totale 14	133689								
15	11010	189	189	189	190	188	189	189	
15	13546	231	231	231	231	227	231	231	
15	26676	453	453	453	451	454	453	453	
15	27648	468	468	468	466	465	468	468	
15	53822	924	924	924	923	907	924	924	
Totale 15	132702								
16	10994	189	189	189	177	158	189	189	
16	13356	231	231	231	213	202	231	231	
16	26565	453	453	453	399	404	453	453	
16	27033	468	468	468	408	396	468	468	
16	54064	924	924	924	766	800	924	924	
Totale 16	132012								
17	10847	189	189	189	177	138	189	189	
17	13217	231	231	231	213	204	231	231	
17	25655	453	453	453	399	390	453	453	
17	26515	468	468	468	408	396	468	468	
17	51749	924	924	924	732	780	924	924	
Totale 17	127983								
18	11212	189	189	189	192	175	189	189	
18	13516	231	231	231	223	216	231	231	

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6
18	26105	453	453	453	440	434	453	453
18	27101	468	468	468	461	462	468	468
18	53519	924	924	924	900	941	924	924
Totale 18	131453							
19	11187	189	189	189	177	168	189	189
19	13452	231	231	231	213	191	231	231
19	26642	453	453	453	401	389	453	453
19	27217	468	468	468	445	394	468	468
19	54144	924	924	924	799	778	924	924
Totale 19	132642							
20	10590	159	251	67	188	181	188	196
20	12638	194	307	81	230	224	230	238
20	25059	379	603	155	451	439	452	460
20	25392	394	624	160	465	465	467	475
20	50322	774	1232	312	919	897	923	931
Totale 20	124001							
21	10080	251	166	117	125	154	123	247
21	11990	309	168	132	150	175	145	310
21	21079	592	228	203	244	228	338	682
21	21933	642	251	201	229	305	371	715
21	41463	1037	397	355	392	669	850	1468
Totale 21	106545							
22	7030	168	71	69	66	82	82	227
22	8258	170	83	97	76	105	95	294
22	15510	292	165	166	151	188	190	656
22	15582	277	156	176	144	204	185	676
22	30568	426	292	321	294	399	391	1321
Totale 22	76948							
23	7548	122	42	81	78	151	151	173
23	8772	305	47	100	78	215	170	263
23	16411	252	104	180	98	419	352	507
23	17006	264	190	190	110	353	336	512
23	31060	538	179	331	253	698	684	1048
Totale 23	80797							
24	8333	103	78	69	70	153	160	260
24	10057	117	92	83	84	170	195	330
24	18857	195	166	157	158	321	380	700
24	19264	200	171	162	163	335	390	723
24	37582	356	323	314	315	534	770	1485
Totale 24	94093							
25	8048	176	251	72	78	72	72	186
25	9787	214	307	86	92	86	86	222
25	18509	418	603	160	166	160	160	472
25	19005	434	624	165	171	165	165	483
25	36850	852	1232	317	323	317	317	995
Totale 25	92199							
26	8399	158	251	81	69	162	158	187
26	10072	193	307	100	76	189	193	227
26	19250	378	603	182	113	377	378	451
26	19919	393	624	189	116	396	393	460
26	38472	773	1232	365	192	849	773	936
Totale 26	96112							
27	8508	149	251	78	163	178	174	193
27	10607	184	307	93	202	223	216	257
27	20961	369	603	182	391	427	438	473

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6
27	21833	379	622	184	403	446	453	670
27	41808	759	1230	366	733	856	909	1166
Totale 27	103717							
28	8916	241	79	81	98	180	159	156
28	10759	305	93	99	111	179	194	211
28	20725	623	152	168	221	451	399	456
28	21429	628	157	172	224	446	414	462
28	42966	904	299	321	451	966	834	1022
Totale 28	104795							
29	9688	201	197	69	191	164	184	201
29	12104	239	245	61	228	223	221	240
29	22152	491	477	88	456	421	439	479
29	22900	508	486	157	469	386	460	480
29	43042	980	966	9	860	837	880	977
Totale 29	109886							
30	10758	189	189	189	177	171	189	189
30	13020	231	231	231	213	192	231	231
30	25125	453	453	453	399	393	453	453
30	25939	468	468	468	408	414	468	468
30	50731	924	924	924	732	789	924	924
Totale 30	125573							
31	10516	199	195	114	197	172	186	192
31	12764	241	245	102	245	221	226	234
31	23728	240	471	157	476	402	443	479
31	24826	490	492	206	457	425	448	486
31	48197	980	984	329	971	809	896	971
Totale 31	120031							
32	10369	205	205	67	187	146	188	199
32	12579	251	251	81	227	206	230	245
32	24403	491	491	155	440	368	452	485
32	25399	508	508	160	454	410	467	502
32	49433	1002	1002	312	891	755	923	996
Totale 32	122183							
33	11098	223	138	154	160	180	179	219
33	13295	275	146	150	195	214	221	263
33	24497	633	284	420	267	354	451	651
33	24944	648	252	428	273	351	466	662
33	46425	880	439	366	924	898	922	1434
Totale 33	120259							
34	10594	199	199	110	199	191	184	193
34	12717	245	245	124	245	139	227	239
34	23465	481	481	198	481	228	439	475
34	23980	496	496	205	496	361	454	490
34	46165	990	990	357	981	943	800	984
Totale 34	116921							
35	10317	118	199	128	190	170	187	192
35	12921	235	237	167	220	225	228	233
35	24911	459	463	188	439	411	446	459
35	25054	476	476	177	432	425	462	477
35	48264	474	351	385	805	792	907	955
Totale 35	121467							
36	11102	177	213	188	190	164	188	188
36	13385	206	263	111	229	230	230	230
36	25511	349	521	452	424	439	452	452
36	26453	374	540	467	439	457	467	467

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6	
36	51035	1134	1072	923	778	889	923	923	
Totale 36	127486								
37	10522	199	197	92	196	202	185	194	
37	12916	243	239	124	247	235	227	236	
37	24486	473	477	206	468	440	449	481	
37	25566	494	492	181	491	458	464	488	
37	50867	996	962	346	973	901	920	980	
Totale 37	124357								
38	10859	147	241	88	194	183	188	188	
38	13327	178	297	230	235	223	230	230	
38	26249	377	593	176	465	432	452	452	
38	27081	383	614	467	482	447	467	467	
38	54606	761	1222	923	960	856	923	923	
Totale 38	132122								
39	11327	191	191	171	190	186	186	191	
39	13787	235	237	185	234	228	228	235	
39	25715	471	473	259	472	458	450	471	
39	26715	486	486	264	485	478	465	488	
39	50654	970	970	416	973	948	921	972	
Totale 39	128198								
40	10819	191	191	191	191	191	188	191	
40	13286	233	233	230	235	235	230	233	
40	25433	455	455	455	458	451	452	455	
40	26332	470	470	470	473	469	467	470	
40	52478	926	926	926	932	916	923	926	
Totale 40	128348								
41	11249	203	207	180	197	187	188	197	
41	13800	253	253	230	239	225	230	253	
41	26693	448	517	452	459	441	452	527	
41	27601	453	542	467	474	437	467	540	
41	54322	770	1100	915	930	890	923	1100	
Totale 41	133665								
42	10554	189	189	189	116	130	189	189	
42	12722	231	231	231	130	152	231	231	
42	24128	453	453	453	204	216	453	453	
42	25051	468	468	468	209	315	468	468	
42	48339	924	924	924	361	353	924	924	
Totale 42	120794								
43	11045	189	189	189	177	171	189	189	
43	13248	231	231	231	213	115	231	231	
43	25181	453	453	453	383	329	453	453	
43	26047	468	468	468	388	310	468	468	
43	49352	924	924	924	540	463	924	924	
Totale 43	124873								
44	10951	189	189	189	182	162	189	189	
44	13301	231	231	231	213	192	231	231	
44	26036	453	453	453	412	389	453	453	
44	26952	468	468	468	425	408	468	468	
44	53454	924	924	924	782	803	924	924	
Totale 44	130694								
45	10883	189	189	189	108	212	189	189	
45	13068	231	231	231	123	231	231	231	
45	25489	453	453	453	186	319	453	453	
45	26166	468	468	468	185	475	468	468	
45	50342	924	924	924	340	568	924	924	

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6
Totale 45	125948							
46	10944	189	189	189	177	176	189	189
46	13290	231	231	231	213	219	231	231
46	25046	453	453	453	344	293	453	453
46	26060	468	468	468	349	321	468	468
46	50416	924	924	924	729	752	924	924
Totale 46	125756							
47	10788	189	189	189	177	153	189	189
47	13188	231	231	231	213	198	231	231
47	25550	453	453	453	399	393	453	453
47	26673	468	468	468	408	375	468	468
47	51530	924	924	924	732	750	924	924
Totale 47	127729							
48	10924	189	189	189	183	187	189	189
48	13215	231	231	231	229	226	231	231
48	25198	453	453	453	345	460	453	453
48	26178	468	468	468	350	464	468	468
48	50368	924	924	924	502	920	924	924
Totale 48	125883							
49	10990	189	189	189	177	165	189	189
49	13365	231	231	231	213	204	231	231
49	25290	453	453	453	399	369	453	453
49	26567	468	468	468	408	378	468	468
49	52129	924	924	924	732	750	924	924
Totale 49	128341							
50	10876	189	189	189	177	156	189	189
50	13362	231	231	231	213	192	231	231
50	25526	453	453	453	399	417	453	453
50	26305	468	468	468	408	381	468	468
50	51656	924	924	924	732	750	924	924
Totale 50	127725							
51	10895	189	189	189	177	153	189	189
51	13256	231	231	231	213	213	231	231
51	25677	453	453	453	399	402	453	453
51	26033	468	468	468	408	402	468	468
51	51881	924	924	924	752	816	924	924
Totale 51	127742							
52	10884	189	189	189	180	189	189	189
52	13157	231	231	231	194	249	231	231
52	25020	453	453	453	268	193	453	453
52	25779	468	468	468	273	275	468	468
52	49700	924	924	924	425	493	924	924
Totale 52	124540							
53	10814	189	189	189	111	201	189	189
53	12973	231	231	231	125	150	231	231
53	25162	453	453	453	199	307	453	453
53	26047	468	468	468	204	318	468	468
53	51412	924	924	924	356	588	924	924
Totale 53	126408							
54	10868	189	189	189	189	123	189	189
54	13056	231	231	231	226	229	231	231
54	24961	453	453	453	204	458	453	453
54	26555	468	468	468	209	473	468	468
54	50280	924	924	924	361	945	924	924
Totale 54	125720							

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	scTOT	s0	s1	s2	s3	s4	s5	s6
55	10899	189	189	189	195	183	189	189
55	13286	231	231	231	237	228	231	231
55	25723	453	453	453	462	455	453	453
55	26599	468	468	468	476	473	468	468
55	52061	924	924	924	942	936	924	924
Totale 55	128568							
56	11047	189	189	189	177	162	189	189
56	13446	231	231	231	213	222	231	231
56	25999	453	453	453	399	430	453	453
56	26644	468	468	468	408	423	468	468
56	52362	924	924	924	804	854	924	924
Totale 56	129498							
57	11111	189	189	189	177	156	189	189
57	13464	231	231	231	213	192	231	231
57	26163	453	453	453	399	375	453	453
57	27093	468	468	468	408	420	468	468
57	52978	924	924	924	732	782	924	924
Totale 57	130809							
58	10860	189	189	189	177	150	189	189
58	13241	231	231	231	213	192	231	231
58	25947	453	453	453	399	393	453	453
58	26743	468	468	468	408	420	468	468
58	52230	924	924	924	732	780	924	924
Totale 58	129021							
59	10976	189	189	189	177	174	189	189
59	13388	231	231	231	213	213	231	231
59	25781	453	453	453	399	351	453	453
59	26690	468	468	468	408	381	468	468
59	52511	924	924	924	732	786	924	924
Totale 59	129346							
60	11119	189	189	189	184	186	189	189
60	13557	231	231	231	232	195	231	231
60	26129	453	453	453	417	421	453	453
60	26909	468	468	468	435	432	468	468
60	52994	924	924	924	870	840	924	924
Totale 60	130708							
61	11052	189	189	189	177	171	189	189
61	13549	231	231	231	213	195	231	231
61	26264	453	453	453	399	379	453	453
61	27180	468	468	468	408	405	468	468
61	52679	924	924	924	775	777	924	924
Totale 61	130724							
62	11076	189	189	189	177	153	189	189
62	13456	231	231	231	213	195	231	231
62	26134	453	453	453	399	375	453	453
62	26961	468	468	468	408	396	468	468
62	52900	924	924	924	732	810	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
Totale 0	0	189	189	189	189	189	189	189
	0	231	231	231	231	231	231	231
	0	453	453	453	453	453	453	453
	0	468	468	468	468	468	468	468
	0	924	924	924	924	924	924	924
Totale 1	1	189	189	189	189	189	189	189
	1	231	231	231	231	231	231	231
	1	453	453	453	453	453	453	453
	1	468	468	468	468	468	468	468
	1	924	924	924	924	924	924	924
Totale 2	2	189	189	189	189	189	189	189
	2	231	231	231	231	231	231	231
	2	453	453	453	453	453	453	453
	2	468	468	468	468	468	468	468
	2	924	924	924	924	924	924	924
Totale 3	3	187	187	188	187	187	183	189
	3	229	229	208	229	229	225	226
	3	449	455	286	449	449	445	443
	3	464	475	287	464	464	460	468
	3	918	942	439	918	918	913	904
Totale 4	4	189	195	169	186	187	182	179
	4	228	230	233	226	230	222	231
	4	449	456	437	450	448	434	449
	4	464	465	450	464	456	454	459
	4	917	913	895	472	909	915	915
Totale 5	5	189	189	189	189	189	189	189
	5	231	231	231	231	231	231	231
	5	453	453	453	453	453	453	453
	5	468	468	468	468	468	468	468
	5	924	924	924	924	924	924	924
Totale 6	6	189	189	189	189	189	189	189
	6	231	231	231	231	231	231	231
	6	453	453	453	453	453	453	453
	6	468	468	468	468	468	468	468
	6	924	924	924	924	924	924	924
Totale 7	7	115	189	189	189	189	189	189
	7	129	231	231	231	231	231	231
	7	203	453	453	453	453	453	453
	7	208	468	468	468	468	468	468
	7	360	924	924	924	924	924	924
Totale 8	8	189	189	189	189	189	189	189
	8	231	231	231	231	231	231	231
	8	453	453	453	453	453	453	453
	8	468	468	468	468	468	468	468
	8	924	924	924	924	924	924	924
	9	189	189	189	189	189	189	189

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
Totale 9	9	231	231	231	231	231	231	231
	9	453	453	453	453	453	453	453
	9	468	468	468	468	468	468	468
	9	924	924	924	924	924	924	924
	10	189	189	189	189	189	189	189
Totale 10	10	231	231	231	231	231	231	231
	10	453	453	453	453	453	453	453
	10	468	468	468	468	468	468	468
	10	924	924	924	924	924	924	924
	11	189	189	189	189	189	189	189
Totale 11	11	231	231	231	231	231	231	231
	11	453	453	453	453	453	453	453
	11	468	468	468	468	468	468	468
	11	924	924	924	924	924	924	924
	12	189	189	189	189	189	189	189
Totale 12	12	231	231	231	231	231	231	231
	12	453	453	453	453	453	453	453
	12	468	468	468	468	468	468	468
	12	924	924	924	924	924	924	924
	13	189	189	189	189	189	189	189
Totale 13	13	231	231	231	231	231	231	231
	13	453	453	453	453	453	453	453
	13	468	468	468	468	468	468	468
	14	189	189	189	189	189	189	189
	Totale 14	14	231	231	231	231	231	231
14		453	453	453	453	453	453	453
14		468	468	468	468	468	468	468
14		924	924	924	924	924	924	924
15		189	189	189	189	189	189	189
Totale 15	15	231	231	231	231	231	231	231
	15	453	453	453	453	453	453	453
	15	468	468	468	468	468	468	468
	15	924	924	924	924	924	924	924
	16	189	189	189	189	189	189	189
Totale 16	16	231	231	231	231	231	231	231
	16	453	453	453	453	453	453	453
	16	468	468	468	468	468	468	468
	16	924	924	924	924	924	924	924
	17	189	189	189	189	189	189	189
Totale 17	17	231	231	231	231	231	231	231
	17	453	453	453	453	453	453	453
	17	468	468	468	468	468	468	468
	17	924	924	924	924	924	924	924
	18	189	189	189	189	189	189	189
Totale 18	18	231	231	231	231	231	231	231

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
18	453	453	453	453	453	453	453	453
18	468	468	468	468	468	468	468	468
18	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 18								
19	189	189	189	189	189	189	189	189
19	231	231	231	231	231	231	231	231
19	453	453	453	453	453	453	453	453
19	468	468	468	468	468	468	468	468
19	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 19								
20	188	188	193	188	188	155	188	188
20	230	234	235	230	230	197	232	230
20	452	452	457	452	452	419	452	447
20	467	467	472	467	467	434	470	183
20	923	935	928	923	923	890	922	925
Totale 20								
21	138	172	143	109	134	142	110	112
21	199	158	175	130	144	138	134	162
21	423	247	311	211	202	477	364	213
21	445	264	261	213	201	372	413	317
21	890	431	785	364	384	832	846	724
Totale 21								
22	133	104	118	70	69	256	77	84
22	124	116	137	76	73	299	105	89
22	243	175	229	144	142	661	190	198
22	261	195	226	150	147	667	202	200
22	426	331	378	289	283	1302	439	431
Totale 22								
23	89	107	180	79	83	137	70	142
23	93	139	190	73	76	164	92	163
23	168	180	352	103	158	348	138	347
23	163	175	385	88	147	334	189	344
23	197	252	720	171	291	689	208	741
Totale 23								
24	190	129	178	88	77	137	138	130
24	231	150	206	102	91	172	187	181
24	455	210	395	176	165	357	171	336
24	468	229	405	181	170	367	159	159
24	923	385	786	333	322	747	650	618
Totale 24								
25	138	118	97	72	79	126	82	72
25	170	149	118	86	93	161	105	106
25	328	225	192	160	167	318	166	163
25	340	204	209	165	172	337	174	164
25	671	357	349	317	324	665	313	317
Totale 25								
26	188	134	167	74	57	153	82	134
26	229	138	205	81	64	188	92	167
26	453	163	387	118	101	373	119	366
26	468	178	405	121	104	388	115	354
26	926	257	785	197	180	768	211	719
Totale 26								
27	75	145	174	63	62	171	87	179
27	80	143	211	76	76	213	77	212
27	146	442	417	150	150	435	315	427

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
27	151	466	416	155	155	450	274	458
27	303	327	887	307	307	906	607	860
Totale 27								
28	178	185	185	71	78	127	160	164
28	221	218	207	85	92	152	187	203
28	441	439	401	144	163	337	373	345
28	458	430	413	149	168	342	416	434
28	916	842	829	291	317	737	857	898
Totale 28								
29	180	193	80	112	183	180	192	193
29	224	236	203	224	222	218	222	214
29	439	460	161	292	431	444	438	432
29	453	487	74	293	453	454	458	458
29	891	930	130	292	891	889	876	897
Totale 29								
30	189	189	189	189	189	189	189	189
30	231	231	231	231	231	231	231	231
30	453	453	453	453	453	453	453	453
30	468	468	468	468	468	468	468	468
30	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 30								
31	181	188	195	186	185	141	184	190
31	226	232	223	227	225	160	225	219
31	443	456	441	342	445	290	444	383
31	461	462	342	458	456	304	469	451
31	892	921	891	897	903	605	389	913
Totale 31								
32	188	188	179	188	188	125	188	188
32	230	239	169	230	230	139	230	230
32	452	458	243	452	452	291	452	452
32	467	472	446	467	467	310	306	451
32	923	923	400	923	923	641	530	920
Totale 32								
33	187	195	192	187	140	153	170	139
33	229	227	229	163	229	197	215	232
33	448	448	441	451	451	427	454	227
33	463	456	446	466	232	443	425	234
33	922	922	603	402	920	899	896	919
Totale 33								
34	184	184	181	184	184	116	169	187
34	227	233	203	227	227	130	224	141
34	439	469	277	340	439	376	448	449
34	454	472	290	345	454	391	209	313
34	840	924	438	497	811	847	729	564
Totale 34								
35	187	186	191	183	190	153	188	161
35	228	239	235	227	227	193	226	228
35	448	455	441	442	448	430	451	455
35	457	475	474	463	462	447	454	455
35	900	928	896	908	915	899	921	895
Totale 35								
36	188	190	168	188	188	184	185	188
36	230	245	209	230	230	226	230	230
36	452	452	424	452	452	448	452	446
36	467	469	439	467	467	463	460	463

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
36	923	925	895	923	923	919	922	917
Totale 36								
37	185	193	187	185	185	163	181	126
37	227	239	204	227	227	158	236	202
37	449	467	419	449	449	343	451	392
37	464	478	457	464	464	359	458	256
37	920	924	787	920	920	737	705	921
Totale 37								
38	188	188	178	188	188	141	188	135
38	230	230	219	230	230	182	227	227
38	452	452	433	452	452	400	452	449
38	467	477	451	467	467	414	461	459
38	923	923	897	923	923	864	923	923
Totale 38								
39	189	191	191	186	190	191	191	189
39	231	232	237	228	234	214	191	214
39	453	453	402	450	463	294	372	272
39	468	468	369	465	395	301	302	465
39	924	921	531	921	546	614	424	925
Totale 39								
40	188	191	191	188	188	191	188	186
40	230	230	233	230	230	233	233	233
40	452	455	455	452	452	455	449	455
40	467	470	470	467	467	470	467	461
40	923	926	926	923	923	926	915	917
Totale 40								
41	188	188	191	188	188	180	184	184
41	230	234	233	230	230	222	225	228
41	452	452	455	452	452	444	451	431
41	467	469	470	467	467	459	464	467
41	923	925	926	923	923	915	925	922
Totale 41								
42	189	189	189	189	189	189	189	189
42	231	231	231	231	231	231	231	231
42	453	453	453	453	453	453	453	453
42	468	468	468	468	468	468	468	468
42	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 42								
43	189	189	189	189	189	189	189	189
43	231	231	231	231	231	231	231	231
43	453	453	453	453	453	453	453	453
43	468	468	468	468	468	468	468	468
43	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 43								
44	189	189	189	189	189	189	189	189
44	231	231	231	231	231	231	231	231
44	453	453	453	453	453	453	453	453
44	468	468	468	468	468	468	468	468
44	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 44								
45	189	189	189	189	189	189	189	189
45	231	231	231	231	231	231	231	231
45	453	453	453	453	453	453	453	453
45	468	468	468	468	468	468	468	468
45	924	924	924	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
Totale 45								
46	189	189	189	189	189	189	189	189
46	231	231	231	231	231	231	231	231
46	453	453	453	453	453	453	453	453
46	468	468	468	468	468	468	468	468
46	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 46								
47	189	189	189	189	189	189	189	189
47	231	231	231	231	231	231	231	231
47	453	453	453	453	453	453	453	453
47	468	468	468	468	468	468	468	468
47	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 47								
48	189	189	189	189	189	189	189	189
48	231	231	231	231	231	231	231	231
48	453	453	453	453	453	453	453	453
48	468	468	468	468	468	468	468	468
48	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 48								
49	189	189	189	189	189	189	189	189
49	231	231	231	231	231	231	231	231
49	453	453	453	453	453	453	453	453
49	468	468	468	468	468	468	468	468
49	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 49								
50	189	189	189	189	189	189	189	189
50	231	231	231	231	231	231	231	231
50	453	453	453	453	453	453	453	453
50	468	468	468	468	468	468	468	468
50	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 50								
51	189	189	189	189	189	189	189	189
51	231	231	231	231	231	231	231	231
51	453	453	453	453	453	453	453	453
51	468	468	468	468	468	468	468	468
51	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 51								
52	189	189	189	189	189	189	189	189
52	231	231	231	231	231	231	231	231
52	453	453	453	453	453	453	453	453
52	468	468	468	468	468	468	468	468
52	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 52								
53	189	189	189	189	189	189	189	189
53	231	231	231	231	231	231	231	231
53	453	453	453	453	453	453	453	453
53	468	468	468	468	468	468	468	468
53	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 53								
54	189	189	189	189	189	189	189	189
54	231	231	231	231	231	231	231	231
54	453	453	453	453	453	453	453	453
54	468	468	468	468	468	468	468	468
54	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

num	Ag	s7	s8	s9	s10	s11	s12	s13	s14
	55		189	189	189	189	189	189	189
	55		231	231	231	231	231	231	231
	55		453	453	453	453	453	453	453
	55		468	468	468	468	468	468	468
	55		924	924	924	924	924	924	924
Totale 55									
	56		189	189	189	189	189	189	189
	56		231	231	231	231	231	231	231
	56		453	453	453	453	453	453	453
	56		468	468	468	468	468	468	468
	56		924	924	924	924	924	924	924
Totale 56									
	57		189	189	189	189	189	189	189
	57		231	231	231	231	231	231	231
	57		453	453	453	453	453	453	453
	57		468	468	468	468	468	468	468
	57		924	924	924	924	924	924	924
Totale 57									
	58		189	189	189	189	189	189	189
	58		231	231	231	231	231	231	231
	58		453	453	453	453	453	453	453
	58		468	468	468	468	468	468	468
	58		924	924	924	924	924	924	924
Totale 58									
	59		189	189	189	189	189	189	189
	59		231	231	231	231	231	231	231
	59		453	453	453	453	453	453	453
	59		468	468	468	468	468	468	468
	59		924	924	924	924	924	924	924
Totale 59									
	60		189	189	189	189	189	189	189
	60		231	231	231	231	231	231	231
	60		453	453	453	453	453	453	453
	60		468	468	468	468	468	468	468
	60		924	924	924	924	924	924	924
Totale 60									
	61		189	189	189	189	189	189	189
	61		231	231	231	231	231	231	231
	61		453	453	453	453	453	453	453
	61		468	468	468	468	468	468	468
	61		924	924	924	924	924	924	924
Totale 61									
	62		189	189	189	189	189	189	189
	62		231	231	231	231	231	231	231
	62		453	453	453	453	453	453	453
	62		468	468	468	468	468	468	468
	62		924	924	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22	
0	189	189	189	189	189	189	159	102	67
0	231	231	231	231	231	231	194	108	89
0	453	453	453	453	453	453	379	137	182
0	468	468	468	468	468	468	389	144	168
0	924	924	924	924	924	924	769	477	356
Totale 0									
1	189	189	189	189	189	189	96	123	94
1	231	231	231	231	231	231	117	146	110
1	453	453	453	453	453	453	228	202	207
1	468	468	468	468	468	468	234	215	237
1	924	924	924	924	924	924	462	368	409
Totale 1									
2	189	189	189	189	189	189	72	117	92
2	231	231	231	231	231	231	86	155	106
2	453	453	453	453	453	453	160	203	179
2	468	468	468	468	468	468	165	329	189
2	924	924	924	924	924	924	317	412	396
Totale 2									
3	183	197	197	187	192	183	122	103	
3	223	243	243	227	243	225	153	99	
3	436	489	489	437	471	446	227	189	
3	449	508	508	457	492	460	220	181	
3	902	1017	1052	890	1023	914	378	428	
Totale 3									
4	161	189	197	192	200	188	122	77	
4	203	247	245	229	247	229	138	99	
4	419	479	495	420	490	447	267	222	
4	411	505	518	458	506	453	291	196	
4	828	1019	1032	896	1019	905	430	423	
Totale 4									
5	189	189	189	189	189	188	139	74	
5	231	231	231	231	231	230	121	108	
5	453	453	453	453	453	452	342	198	
5	468	468	468	468	468	467	351	200	
5	924	924	924	924	924	923	801	402	
Totale 5									
6	189	189	189	189	189	176	109	41	
6	231	231	231	231	231	218	105	39	
6	453	453	453	453	453	440	92	48	
6	468	468	468	468	468	455	109	56	
6	924	924	924	924	924	911	114	124	
Totale 6									
7	189	189	189	189	189	188	124	71	
7	231	231	231	231	231	230	138	96	
7	453	453	453	453	453	452	359	188	
7	468	468	468	468	468	467	388	182	
7	924	924	924	924	924	923	346	393	
Totale 7									
8	189	189	189	189	189	188	125	86	
8	231	231	231	231	231	224	125	86	
8	453	453	453	453	453	449	215	196	
8	468	468	468	468	468	464	208	206	
8	924	924	924	924	924	920	369	415	
Totale 8									
9	189	189	189	189	189	173	130	79	

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22	
9	231	231	231	231	231	231	215	143	80
9	453	453	453	453	453	453	437	294	192
9	468	468	468	468	468	468	452	280	186
9	924	924	924	924	924	924	908	818	405
Totale 9									
10	189	189	189	189	189	189	188	129	82
10	231	231	231	231	231	231	230	131	103
10	453	453	453	453	453	453	452	200	181
10	468	468	468	468	468	468	467	206	223
10	924	924	924	924	924	924	923	371	430
Totale 10									
11	189	189	189	189	189	189	188	106	97
11	231	231	231	231	231	231	230	124	100
11	453	453	453	453	453	453	452	204	197
11	468	468	468	468	468	468	467	223	211
11	924	924	924	924	924	924	923	371	429
Totale 11									
12	189	189	189	189	189	189	150	113	77
12	231	231	231	231	231	231	192	135	51
12	453	453	453	453	453	453	414	154	90
12	468	468	468	468	468	468	429	345	73
12	924	924	924	924	924	924	885	818	158
Totale 12									
13	189	189	189	189	189	189	185	115	84
13	231	231	231	231	231	231	230	154	110
13	453	453	453	453	453	453	452	322	180
13	468	468	468	468	468	468	465	331	199
Totale 13									
14	189	189	189	189	189	189	188	133	80
14	231	231	231	231	231	231	227	150	85
14	453	453	453	453	453	453	452	224	187
14	468	468	468	468	468	468	467	213	181
14	924	924	924	924	924	924	920	803	415
Totale 14									
15	189	189	189	189	189	189	156	123	48
15	231	231	231	231	231	231	226	152	78
15	453	453	453	453	453	453	452	383	149
15	468	468	468	468	468	468	427	386	158
15	924	924	924	924	924	924	923	568	307
Totale 15									
16	189	189	189	189	189	189	173	120	70
16	231	231	231	231	231	231	212	146	94
16	453	453	453	453	453	453	437	365	159
16	468	468	468	468	468	468	455	306	173
16	924	924	924	924	924	924	915	842	356
Totale 16									
17	189	189	189	189	189	189	184	111	82
17	231	231	231	231	231	231	226	118	77
17	453	453	453	453	453	453	448	260	85
17	468	468	468	468	468	468	463	159	180
17	924	924	924	924	924	924	919	160	406
Totale 17									
18	189	189	189	189	189	189	87	123	85
18	231	231	231	231	231	231	162	137	106

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22
18	453	453	453	453	453	197	231	194
18	468	468	468	468	468	178	245	198
18	924	924	924	924	924	325	375	435
Totale 18								
19	189	189	189	189	189	188	118	80
19	231	231	231	231	231	230	112	89
19	453	453	453	453	453	452	267	194
19	468	468	468	468	468	467	251	178
19	924	924	924	924	924	923	742	363
Totale 19								
20	188	194	189	184	188	63	121	77
20	221	239	231	84	230	77	123	108
20	452	453	453	171	452	151	331	193
20	463	477	468	462	467	156	372	190
20	923	929	924	320	923	308	816	427
Totale 20								
21	174	162	243	154	225	119	83	73
21	206	176	263	185	261	155	183	101
21	434	410	579	233	485	342	171	176
21	434	432	498	237	475	342	444	223
21	894	452	1353	373	929	831	328	388
Totale 21								
22	156	150	246	74	134	76	89	79
22	192	165	322	87	118	99	89	93
22	370	330	328	146	216	198	166	171
22	340	251	268	161	194	190	169	178
22	754	539	491	315	535	395	327	372
Totale 22								
23	154	208	242	102	199	145	102	46
23	216	238	188	85	220	178	107	77
23	412	447	216	245	459	355	196	119
23	396	475	377	250	504	366	230	127
23	858	969	320	445	978	702	342	238
Totale 23								
24	106	188	294	73	190	155	118	79
24	172	191	364	92	233	190	121	100
24	338	378	734	198	476	375	193	197
24	311	207	759	171	488	390	204	206
24	586	702	1519	318	968	770	355	427
Totale 24								
25	209	142	201	84	164	73	72	85
25	255	130	247	99	178	87	86	99
25	502	402	480	174	437	161	160	194
25	523	322	499	178	415	166	165	196
25	1029	733	979	324	629	318	317	405
Totale 25								
26	131	210	120	117	209	158	98	57
26	156	255	127	165	250	193	113	50
26	307	501	164	225	492	378	146	147
26	313	499	167	274	513	393	149	136
26	617	1009	243	449	980	773	225	267
Totale 26								
27	175	209	276	129	184	175	101	64
27	220	268	346	142	263	217	95	93
27	453	476	716	240	486	439	123	141

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22
27	462	506	741	313	511	454	129	128
27	919	1012	1501	479	1013	910	225	402
Totale 27								
28	170	182	241	126	195	143	97	82
28	210	229	289	135	255	181	107	78
28	424	401	409	221	499	378	185	156
28	441	480	421	224	496	393	185	177
28	909	857	1020	458	1038	798	566	384
Totale 28								
29	173	202	199	167	195	158	98	21
29	218	239	253	222	246	216	115	24
29	427	475	483	415	480	409	109	19
29	449	502	496	448	487	435	93	37
29	885	970	986	856	982	893	103	81
Totale 29								
30	189	189	189	189	189	188	102	25
30	231	231	231	231	231	230	99	28
30	453	453	453	453	453	452	99	38
30	468	468	468	468	468	467	105	43
30	924	924	924	924	924	923	105	97
Totale 30								
31	153	197	197	177	193	153	123	72
31	209	243	245	234	243	210	141	95
31	430	475	475	434	469	419	312	189
31	452	492	500	445	489	430	381	175
31	837	971	974	510	966	884	809	385
Totale 31								
32	185	205	202	181	188	187	130	83
32	227	251	248	218	230	229	165	97
32	449	491	488	415	452	451	333	187
32	409	508	505	464	467	466	344	189
32	822	1002	999	917	923	922	729	379
Totale 32								
33	184	200	221	191	201	186	125	88
33	218	238	283	208	252	228	135	105
33	418	462	450	293	504	450	248	191
33	416	476	517	268	516	465	254	174
33	903	961	1350	508	990	582	407	391
Totale 33								
34	158	199	199	158	199	183	115	97
34	182	245	245	226	242	226	123	85
34	314	481	481	219	478	438	204	201
34	345	496	496	450	493	453	203	202
34	688	990	990	896	981	799	372	389
Totale 34								
35	183	201	189	166	195	162	115	60
35	207	238	241	231	231	216	175	87
35	426	467	467	445	469	355	232	154
35	431	478	480	459	487	444	367	164
35	868	950	954	925	958	851	830	326
Totale 35								
36	184	190	213	161	201	186	118	82
36	197	257	263	223	257	228	130	92
36	449	454	521	394	500	450	200	174
36	384	522	540	464	516	465	205	184

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22
36	742	1048	1072	907	1009	921	369	400
Totale 36								
37	168	195	203	85	193	184	131	75
37	160	247	237	95	242	227	135	107
37	313	478	479	454	476	448	346	172
37	360	481	490	478	488	463	360	192
37	860	963	974	413	974	919	805	388
Totale 37								
38	185	201	210	186	205	173	138	66
38	227	259	260	224	251	215	157	83
38	449	510	532	438	482	437	360	173
38	449	521	551	428	508	452	338	177
38	920	1026	1107	835	978	908	833	381
Totale 38								
39	185	191	191	191	191	185	111	69
39	229	235	237	237	235	227	131	110
39	427	473	471	389	470	449	212	211
39	426	490	488	371	489	464	202	181
39	922	972	972	598	970	920	353	442
Totale 39								
40	185	191	191	135	191	181	107	51
40	234	233	233	234	233	223	125	56
40	449	455	455	293	455	445	165	101
40	464	470	470	411	470	460	137	139
40	927	926	926	864	926	916	225	277
Totale 40								
41	168	199	201	188	192	187	119	52
41	202	251	251	225	253	229	143	69
41	445	458	521	442	464	451	320	127
41	466	469	532	462	489	466	308	140
41	690	943	1096	916	943	922	649	268
Totale 41								
42	189	189	189	189	189	70	120	86
42	231	231	231	231	231	84	126	112
42	453	453	453	453	453	158	204	210
42	468	468	468	468	468	163	207	211
42	924	924	924	924	924	315	351	415
Totale 42								
43	189	189	189	189	189	73	143	87
43	231	231	231	231	231	87	123	103
43	453	453	453	453	453	161	226	197
43	468	468	468	468	468	166	212	214
43	924	924	924	924	924	318	356	410
Totale 43								
44	189	189	189	189	189	148	127	55
44	231	231	231	231	231	218	123	77
44	453	453	453	453	453	406	237	155
44	468	468	468	468	468	455	203	168
44	924	924	924	924	924	911	790	335
Totale 44								
45	189	189	189	189	189	109	118	84
45	231	231	231	231	231	128	119	85
45	453	453	453	453	453	381	268	135
45	468	468	468	468	468	248	191	193
45	924	924	924	924	924	919	390	336

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22
Totale 45								
46	189	189	189	189	189	82	135	86
46	231	231	231	231	231	96	145	92
46	453	453	453	453	453	170	221	178
46	468	468	468	468	468	175	220	192
46	924	924	924	924	924	327	367	437
Totale 46								
47	189	189	189	189	189	96	99	88
47	231	231	231	231	231	117	109	86
47	453	453	453	453	453	228	176	193
47	468	468	468	468	468	234	166	205
47	924	924	924	924	924	462	287	371
Totale 47								
48	189	189	189	189	189	75	135	63
48	231	231	231	231	231	89	145	93
48	453	453	453	453	453	163	219	195
48	468	468	468	468	468	168	226	202
48	924	924	924	924	924	320	350	390
Totale 48								
49	189	189	189	189	189	96	108	97
49	231	231	231	231	231	117	111	135
49	453	453	453	453	453	228	185	216
49	468	468	468	468	468	234	197	182
49	924	924	924	924	924	462	347	410
Totale 49								
50	189	189	189	189	189	96	108	97
50	231	231	231	231	231	117	110	114
50	453	453	453	453	453	228	186	193
50	468	468	468	468	468	234	194	202
50	924	924	924	924	924	462	347	454
Totale 50								
51	189	189	189	189	189	70	127	90
51	231	231	231	231	231	84	141	104
51	453	453	453	453	453	158	215	186
51	468	468	468	468	468	163	224	211
51	924	924	924	924	924	315	367	431
Totale 51								
52	189	189	189	189	189	76	122	64
52	231	231	231	231	231	90	151	108
52	453	453	453	453	453	164	197	193
52	468	468	468	468	468	169	216	186
52	924	924	924	924	924	321	364	478
Totale 52								
53	189	189	189	189	189	115	113	73
53	231	231	231	231	231	138	124	90
53	453	453	453	453	453	269	205	185
53	468	468	468	468	468	277	300	189
53	924	924	924	924	924	543	533	393
Totale 53								
54	189	189	189	189	189	70	112	80
54	231	231	231	231	231	84	132	94
54	453	453	453	453	453	158	218	214
54	468	468	468	468	468	163	322	186
54	924	924	924	924	924	315	364	389
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s15	s16	s17	s18	s19	s20	s21	s22	
55	189	189	189	189	189	189	130	119	66
55	231	231	231	231	231	231	155	146	75
55	453	453	453	453	453	453	305	201	161
55	468	468	468	468	468	468	316	282	143
55	924	924	924	924	924	924	617	392	376
Totale 55									
56	189	189	189	189	189	189	185	118	84
56	231	231	231	231	231	231	227	140	102
56	453	453	453	453	453	453	449	219	189
56	468	468	468	468	468	468	464	218	204
56	924	924	924	924	924	924	920	376	420
Totale 56									
57	189	189	189	189	189	189	188	133	81
57	231	231	231	231	231	231	230	130	122
57	453	453	453	453	453	453	452	212	212
57	468	468	468	468	468	468	467	222	219
57	924	924	924	924	924	924	923	369	418
Totale 57									
58	189	189	189	189	189	189	96	128	73
58	231	231	231	231	231	231	117	159	91
58	453	453	453	453	453	453	228	329	178
58	468	468	468	468	468	468	234	359	189
58	924	924	924	924	924	924	462	369	374
Totale 58									
59	189	189	189	189	189	189	188	102	82
59	231	231	231	231	231	231	230	106	120
59	453	453	453	453	453	453	452	187	186
59	468	468	468	468	468	468	467	188	195
59	924	924	924	924	924	924	923	340	417
Totale 59									
60	189	189	189	189	189	189	158	114	62
60	231	231	231	231	231	231	179	148	93
60	453	453	453	453	453	453	308	255	162
60	468	468	468	468	468	468	380	233	192
60	924	924	924	924	924	924	812	362	373
Totale 60									
61	189	189	189	189	189	189	178	110	81
61	231	231	231	231	231	231	220	111	101
61	453	453	453	453	453	453	442	189	207
61	468	468	468	468	468	468	457	203	219
61	924	924	924	924	924	924	913	355	394
Totale 61									
62	189	189	189	189	189	189	170	136	70
62	231	231	231	231	231	231	212	138	106
62	453	453	453	453	453	453	434	212	195
62	468	468	468	468	468	468	449	218	201
62	924	924	924	924	924	924	905	366	415

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
0	181	63	96	158	154	111	296	189
0	181	77	119	193	189	120	366	231
0	375	150	228	378	374	183	732	453
0	383	155	234	388	389	188	402	468
0	795	306	462	768	769	514	819	924
Totale 0								
1	164	73	96	96	96	144	296	189
1	222	87	117	117	117	158	216	231
1	398	161	228	228	228	292	423	453
1	442	166	234	234	237	297	438	468
1	896	318	462	462	465	489	858	924
Totale 1								
2	172	64	69	178	188	151	283	189
2	244	78	81	217	230	180	349	231
2	441	152	157	425	427	337	717	453
2	469	157	162	437	444	342	758	468
2	869	309	312	868	874	596	1436	924
Totale 2								
3	170	75	68	179	183	133	170	197
3	215	89	82	221	227	171	219	243
3	443	163	156	443	471	341	430	489
3	470	168	161	456	488	364	456	508
3	902	320	313	912	1028	726	884	1052
Totale 3								
4	138	126	67	144	143	137	199	205
4	157	166	81	175	194	169	258	247
4	339	243	155	344	451	393	457	509
4	347	322	160	351	353	353	492	516
4	674	473	312	694	722	689	934	1026
Totale 4								
5	145	155	67	158	174	159	181	189
5	168	190	81	193	216	194	220	231
5	350	375	155	378	438	399	439	453
5	348	390	160	388	453	409	451	468
5	682	770	312	768	909	829	901	924
Totale 5								
6	152	45	84	123	132	158	168	189
6	156	50	103	148	159	188	209	231
6	309	48	207	279	277	379	421	453
6	268	45	212	291	110	396	435	468
6	517	45	426	549	182	793	821	924
Totale 6								
7	163	135	88	138	200	158	182	189
7	218	166	105	169	250	191	226	231
7	425	325	203	328	356	396	440	453
7	452	338	210	338	361	408	451	468
7	929	668	411	666	513	826	899	924
Totale 7								
8	144	121	77	158	154	162	179	189
8	187	130	94	196	151	178	219	231
8	422	214	171	414	444	393	409	453
8	373	210	173	433	448	380	453	468
8	876	373	328	897	904	616	878	924
Totale 8								
9	148	134	74	147	141	145	199	189

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30	
9	150	165	88	182	176	172	333	231	
9	314	350	160	369	358	363	687	453	
9	359	364	167	377	411	374	684	468	
9	698	742	319	755	846	792	1416	924	
Totale 9									
10	182	113	67	179	198	146	182	189	
10	209	127	81	221	216	160	221	231	
10	419	201	155	443	290	294	438	453	
10	427	206	160	456	295	299	672	468	
10	909	358	312	912	447	491	1329	924	
Totale 10									
11	167	92	69	182	152	143	185	189	
11	203	106	83	224	166	157	225	231	
11	434	180	157	446	240	268	443	453	
11	445	185	162	459	245	273	456	468	
11	885	337	314	915	397	462	901	924	
Totale 11									
12	136	137	81	158	176	127	179	189	
12	172	172	96	193	218	157	222	231	
12	338	357	193	378	440	337	443	453	
12	348	372	197	388	455	342	453	468	
12	682	752	390	768	911	742	897	924	
Totale 12									
13	175	143	69	168	201	140	179	189	
13	228	164	81	211	177	183	216	231	
13	433	297	158	414	330	424	446	453	
13	434	159	164	444	420	359	451	468	
Totale 13									
14	126	145	67	150	178	122	175	189	
14	167	155	85	187	216	155	222	231	
14	342	282	155	346	416	398	445	453	
14	354	353	160	358	459	379	455	468	
14	699	552	312	680	910	778	886	924	
Totale 14									
15	130	48	97	128	164	143	189	189	
15	168	60	122	154	203	191	229	231	
15	332	101	243	304	433	317	449	453	
15	347	126	245	313	447	372	462	468	
15	626	233	473	617	898	727	916	924	
Totale 15									
16	123	64	90	124	104	153	176	189	
16	137	79	113	129	137	165	211	231	
16	285	221	197	276	430	348	421	453	
16	292	220	172	280	301	334	416	468	
16	577	394	389	566	903	776	808	924	
Totale 16									
17	146	14	96	165	51	111	168	189	
17	146	14	117	207	51	124	216	231	
17	411	14	230	429	51	274	396	453	
17	405	14	234	442	51	291	429	468	
17	896	14	464	898	51	450	813	924	
Totale 17									
18	160	103	67	172	159	164	189	189	
18	188	74	82	211	204	155	221	231	

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
18	402	150	157	405	440	297	444	453
18	403	164	165	423	413	338	468	468
18	781	318	317	841	971	715	909	924
Totale 18								
19	105	125	90	126	169	142	183	189
19	146	145	106	173	129	160	205	231
19	304	287	205	300	420	341	425	453
19	286	311	201	306	300	356	429	468
19	614	581	445	620	617	692	848	924
Totale 19								
20	123	155	73	158	175	163	182	188
20	176	190	87	193	217	201	224	230
20	321	375	161	378	439	398	444	452
20	344	385	166	388	454	408	500	467
20	711	765	318	768	910	813	919	923
Totale 20								
21	166	143	67	172	189	143	240	241
21	202	158	81	212	268	176	312	323
21	429	233	155	436	426	303	680	685
21	453	227	160	447	452	296	700	710
21	926	392	312	904	1024	759	1456	1470
Totale 21								
22	176	60	76	180	113	138	297	283
22	212	72	93	221	122	153	369	357
22	462	142	174	433	188	245	729	721
22	417	147	174	443	195	256	762	732
22	904	287	347	867	363	520	1468	1474
Totale 22								
23	125	65	86	154	141	131	240	242
23	155	98	108	158	167	161	294	292
23	279	79	217	330	244	273	553	576
23	324	121	221	365	357	254	601	595
23	596	197	425	706	205	570	1179	1231
Totale 23								
24	166	63	100	160	189	164	313	301
24	245	77	119	195	231	199	383	371
24	453	151	232	380	197	324	753	741
24	460	156	239	390	470	334	778	766
24	975	308	467	770	354	614	1538	1526
Totale 24								
25	172	165	65	174	226	164	238	246
25	203	204	79	212	282	193	289	302
25	376	407	153	416	578	399	577	598
25	448	419	158	427	599	410	614	619
25	828	837	310	845	1207	926	1192	1227
Totale 25								
26	135	155	94	127	216	142	251	245
26	170	190	117	155	272	170	295	301
26	369	375	226	303	568	275	579	597
26	377	390	237	312	589	290	592	618
26	699	770	465	616	1197	514	1176	1226
Totale 26								
27	152	13	96	111	87	168	235	244
27	235	13	117	132	101	191	353	300
27	419	13	228	243	313	296	579	596

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
27	378	13	234	249	328	306	746	615
27	721	13	462	477	784	525	1414	1223
Totale 27								
28	152	114	89	142	113	179	230	241
28	175	149	103	175	151	221	298	305
28	388	349	204	380	356	443	611	635
28	423	364	215	390	371	458	579	660
28	767	769	441	809	780	914	1405	1342
Totale 28								
29	101	3	94	99	38	117	177	197
29	110	3	114	122	121	146	221	247
29	238	3	229	236	236	174	419	479
29	287	3	231	248	38	139	434	494
29	452	3	458	480	38	123	872	974
Totale 29								
30	90	16	96	100	99	111	180	189
30	98	16	117	121	120	120	213	231
30	224	16	228	232	231	180	417	453
30	227	16	234	238	240	180	407	468
30	445	16	462	466	468	297	822	924
Totale 30								
31	113	95	102	103	111	158	174	199
31	147	123	96	126	136	186	223	247
31	291	234	160	241	261	385	424	471
31	304	241	184	250	272	396	463	494
31	591	478	334	499	506	733	911	988
Totale 31								
32	124	155	80	98	115	161	192	188
32	134	190	94	119	138	192	193	230
32	292	375	168	230	258	393	392	452
32	326	385	173	236	268	401	476	467
32	636	765	325	464	515	757	938	923
Totale 32								
33	163	132	70	175	187	158	214	219
33	177	146	86	216	256	212	258	287
33	433	220	158	438	403	336	638	647
33	469	225	166	451	416	341	646	672
33	823	377	318	907	920	626	1402	1432
Totale 33								
34	173	89	70	184	117	144	182	199
34	222	103	84	226	131	158	224	245
34	483	177	158	448	205	292	461	481
34	493	182	163	461	210	297	460	496
34	915	334	315	917	362	489	917	990
Totale 34								
35	109	91	100	98	110	153	170	195
35	161	112	125	119	129	189	213	233
35	271	221	232	238	244	378	433	477
35	326	230	225	250	256	391	445	488
35	594	286	476	494	496	745	865	968
Totale 35								
36	179	96	74	174	136	142	209	213
36	198	110	88	216	158	156	251	263
36	457	184	162	438	256	290	483	521
36	444	189	167	451	261	295	498	540

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
36	914	341	319	907	425	487	997	1072
Totale 36								
37	156	82	71	186	118	143	197	192
37	206	160	87	225	136	194	233	240
37	463	166	167	446	202	392	454	470
37	488	171	172	459	206	411	475	490
37	923	315	338	918	390	831	943	972
Totale 37								
38	144	127	91	153	153	152	195	241
38	173	162	112	188	188	182	250	297
38	349	347	223	373	373	374	453	593
38	315	362	232	383	388	389	462	614
38	714	742	460	763	768	788	842	1222
Totale 38								
39	143	157	67	156	176	161	178	191
39	208	192	81	191	222	193	229	237
39	405	379	155	376	458	411	406	469
39	425	398	160	386	471	420	475	486
39	722	778	312	766	955	876	949	976
Totale 39								
40	104	39	97	139	177	149	193	191
40	162	46	115	171	219	168	234	233
40	307	83	229	337	441	333	464	455
40	332	85	235	346	456	345	473	470
40	660	161	463	688	912	691	935	926
Totale 40								
41	157	113	94	127	190	147	187	199
41	220	142	121	156	240	166	237	255
41	402	289	244	303	421	350	487	519
41	458	297	251	312	444	365	500	544
41	868	601	504	614	763	719	999	1102
Totale 41								
42	210	66	68	188	114	146	294	189
42	220	80	82	230	128	160	340	231
42	448	154	156	452	202	294	704	453
42	487	159	161	465	207	299	775	468
42	923	311	313	921	359	491	1529	924
Totale 42								
43	173	75	69	185	125	145	291	189
43	211	89	83	227	139	159	349	231
43	451	163	157	449	213	293	648	453
43	552	168	162	462	218	298	756	468
43	946	320	314	918	370	490	1338	924
Totale 43								
44	124	71	94	107	98	148	176	189
44	142	69	108	128	139	160	205	231
44	280	148	203	243	211	302	426	453
44	306	149	231	246	261	318	414	468
44	593	291	426	497	500	584	874	924
Totale 44								
45	179	52	79	158	165	153	266	189
45	223	60	97	206	129	175	357	231
45	431	121	187	408	387	251	714	453
45	469	125	191	407	182	305	723	468
45	784	235	375	805	315	520	1529	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
Totale 45								
46	167	98	67	187	114	141	174	189
46	222	111	81	229	128	155	219	231
46	371	184	155	359	182	298	586	453
46	403	188	160	365	187	298	771	468
46	662	337	312	703	336	673	1034	924
Totale 46								
47	99	56	108	98	152	113	156	189
47	213	67	128	119	164	122	213	231
47	461	126	253	230	223	267	405	453
47	440	130	263	236	227	271	769	468
47	932	252	513	464	348	563	813	924
Totale 47								
48	161	73	71	166	145	125	184	189
48	191	87	85	205	185	163	235	231
48	418	161	159	415	419	355	460	453
48	447	166	164	427	437	370	467	468
48	791	318	316	858	918	826	942	924
Totale 48								
49	184	72	67	187	155	136	168	189
49	242	86	81	229	169	150	210	231
49	246	160	155	451	243	284	390	453
49	468	165	160	464	248	289	396	468
49	1000	317	312	920	400	501	834	924
Totale 49								
50	174	72	67	187	155	136	156	189
50	267	86	81	229	169	150	216	231
50	384	160	155	451	243	284	390	453
50	465	165	160	464	248	289	408	468
50	474	317	312	920	400	501	840	924
Totale 50								
51	178	66	68	188	114	144	177	189
51	230	80	82	230	128	158	219	231
51	422	154	156	452	202	292	418	453
51	475	159	161	465	207	297	414	468
51	991	311	313	921	359	489	816	924
Totale 51								
52	172	72	72	176	125	145	194	189
52	210	86	86	218	139	159	302	231
52	424	160	160	440	213	293	686	453
52	451	165	165	453	218	298	720	468
52	904	317	317	909	370	490	1472	924
Totale 52								
53	159	64	69	188	109	159	292	189
53	192	78	83	230	119	177	342	231
53	453	152	157	452	193	270	740	453
53	417	157	162	465	198	273	771	468
53	900	309	314	921	362	538	1507	924
Totale 53								
54	133	66	68	180	202	139	219	189
54	182	80	83	222	127	168	267	231
54	440	165	156	411	226	331	514	453
54	413	159	161	439	454	395	480	468
54	886	329	313	877	364	656	1086	924
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s23	s24	s25	s26	s27	s28	s29	s30
55	135	51	83	143	152	145	200	189
55	172	61	101	174	182	168	252	231
55	369	117	198	341	350	325	491	453
55	360	120	201	351	362	335	495	468
55	739	234	398	693	704	659	993	924
Totale 55								
56	164	82	67	186	138	134	175	189
56	215	96	81	228	152	147	218	231
56	425	170	155	450	226	281	419	453
56	430	175	160	463	231	286	444	468
56	866	327	312	919	383	558	842	924
Totale 56								
57	149	81	70	128	178	127	177	189
57	166	95	84	156	220	140	216	231
57	336	169	158	304	442	285	422	453
57	349	174	163	313	457	306	421	468
57	710	326	315	617	913	596	831	924
Totale 57								
58	114	93	96	96	106	151	170	189
58	140	112	117	117	127	181	217	231
58	280	225	228	228	238	373	428	453
58	291	231	234	234	247	388	434	468
58	555	459	462	462	475	787	851	924
Totale 58								
59	109	155	96	96	96	111	174	189
59	129	190	117	117	117	120	219	231
59	254	375	228	228	228	258	405	453
59	299	390	234	234	237	263	399	468
59	520	770	462	462	465	535	800	924
Totale 59								
60	142	73	74	143	136	150	183	189
60	178	84	83	191	173	173	227	231
60	301	150	171	354	217	281	433	453
60	391	151	171	337	228	279	437	468
60	700	306	325	688	476	609	895	924
Totale 60								
61	149	68	78	159	129	136	176	189
61	242	82	92	201	171	166	219	231
61	445	156	166	423	289	304	402	453
61	477	161	171	436	294	309	425	468
61	878	313	323	892	470	541	840	924
Totale 61								
62	165	76	73	169	146	137	177	189
62	201	90	87	211	176	151	204	231
62	416	164	161	433	282	293	414	453
62	437	169	166	446	287	298	420	468
62	881	321	318	902	455	552	861	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
0	218	165	159	174	174	177	171	172
0	210	201	156	210	222	221	213	213
0	417	396	213	411	426	439	88	417
0	430	408	177	426	474	439	411	438
0	852	807	294	825	861	439	858	866
Totale 0								
1	174	165	162	174	186	153	165	111
1	219	201	179	210	222	183	222	132
1	417	396	280	411	432	351	435	243
1	429	408	278	426	444	360	432	249
1	855	807	401	825	891	702	849	477
Totale 1								
2	95	72	141	117	183	188	109	113
2	129	86	177	129	143	151	134	230
2	199	160	239	205	284	225	261	201
2	198	165	260	208	257	467	250	206
2	378	317	404	362	559	382	433	923
Totale 2								
3	184	177	168	174	176	175	181	174
3	208	217	173	210	239	219	217	215
3	424	430	439	411	456	459	416	420
3	437	444	232	426	492	474	436	432
3	843	881	907	831	925	1008	906	850
Totale 3								
4	182	202	163	132	183	159	182	174
4	215	254	211	230	216	245	202	194
4	481	502	310	186	462	370	419	402
4	491	523	300	405	503	510	447	431
4	957	1013	844	799	981	760	863	879
Totale 4								
5	186	188	187	184	186	188	185	188
5	224	230	229	222	229	230	227	230
5	439	452	444	439	449	452	449	452
5	453	467	466	454	463	467	464	467
5	894	923	509	795	909	923	920	923
Totale 5								
6	173	169	144	178	180	188	174	188
6	208	205	153	214	221	230	218	230
6	415	400	166	415	440	452	414	452
6	436	412	159	430	443	467	424	467
6	855	811	157	829	882	923	920	923
Totale 6								
7	184	188	188	184	186	188	185	188
7	225	230	229	222	227	230	227	230
7	444	452	436	439	445	452	449	452
7	450	467	466	454	463	467	464	467
7	901	923	918	785	905	923	920	923
Totale 7								
8	175	171	173	178	174	188	175	168
8	222	230	179	216	214	230	224	207
8	431	418	379	419	433	449	431	428
8	434	432	424	440	444	464	449	439
8	660	869	861	871	881	885	908	923
Totale 8								
9	156	169	169	181	176	180	180	173

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
9	219	159	199	193	225	216	218	184
9	425	420	426	267	433	439	372	429
9	330	436	444	273	454	454	451	416
9	882	873	886	425	894	910	903	865
Totale 9								
10	185	188	187	184	184	188	185	188
10	226	230	229	222	228	230	227	230
10	347	452	451	350	366	452	449	452
10	352	467	461	355	461	467	464	467
10	507	923	922	507	913	923	920	923
Totale 10								
11	186	188	187	184	189	188	185	188
11	222	230	229	222	227	230	227	230
11	441	452	451	439	447	452	449	452
11	449	467	466	454	463	467	464	467
11	892	923	922	796	904	923	920	923
Totale 11								
12	127	120	177	116	189	189	162	146
12	138	134	205	130	220	231	171	187
12	271	271	391	316	440	453	358	405
12	276	280	224	331	462	468	379	419
12	565	581	909	787	884	924	914	869
Totale 12								
13	178	176	152	180	189	188	179	183
13	219	230	217	222	224	232	211	216
13	282	454	445	431	447	452	358	441
13	448	469	452	205	464	469	432	453
Totale 13								
14	186	178	174	111	176	190	144	180
14	223	218	223	202	230	213	141	226
14	231	427	299	272	445	454	371	456
14	448	312	412	447	447	417	433	467
14	445	882	915	810	898	853	902	923
Totale 14								
15	185	180	175	108	189	190	82	186
15	218	222	210	149	229	232	109	232
15	430	440	427	207	452	454	384	454
15	459	454	392	172	460	469	452	464
15	917	895	892	285	921	925	698	919
Totale 15								
16	176	165	162	174	183	153	172	171
16	216	201	177	210	213	187	210	187
16	422	396	371	411	432	361	416	378
16	431	408	333	426	450	360	429	365
16	843	807	671	825	885	716	840	756
Totale 16								
17	174	167	144	174	177	153	171	150
17	216	203	174	210	213	183	222	180
17	417	398	180	411	435	351	405	327
17	426	410	220	426	453	360	423	336
17	846	809	197	825	879	702	858	642
Totale 17								
18	178	180	158	181	185	175	173	193
18	233	192	183	213	226	208	160	226

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
18	452	458	254	211	448	454	215	422
18	454	240	432	202	470	467	427	433
18	908	901	460	884	925	962	410	938
Totale 18								
19	177	188	145	174	185	188	180	168
19	213	230	170	216	225	189	211	193
19	416	452	362	417	432	365	406	386
19	419	467	233	428	455	374	436	415
19	847	923	605	831	870	728	857	827
Totale 19								
20	195	187	187	183	198	186	184	198
20	233	229	228	221	228	228	226	240
20	453	451	442	438	448	450	448	462
20	475	466	400	453	523	465	463	477
20	891	922	921	794	938	921	919	933
Totale 20								
21	132	157	155	110	163	200	145	183
21	129	207	153	130	202	222	148	234
21	380	457	222	203	409	289	222	453
21	437	480	208	203	354	292	389	492
21	803	866	368	355	856	446	827	881
Totale 21								
22	94	106	91	66	152	97	78	99
22	138	111	128	74	164	114	85	139
22	227	183	204	151	271	188	197	218
22	220	246	204	151	266	193	183	214
22	471	411	401	284	527	330	404	405
Totale 22								
23	175	147	91	67	188	80	41	142
23	227	187	92	52	235	81	61	185
23	454	350	135	104	458	124	80	365
23	503	442	147	115	453	123	108	410
23	917	708	229	172	947	200	172	733
Totale 23								
24	178	155	105	74	207	96	77	147
24	205	190	123	88	201	110	95	182
24	459	375	197	162	480	184	181	367
24	506	390	195	167	484	189	186	377
24	928	770	354	319	961	341	370	757
Totale 24								
25	153	105	98	75	200	99	86	226
25	230	119	112	89	266	113	107	282
25	226	193	186	163	529	187	202	578
25	242	198	191	168	548	192	207	597
25	358	350	343	320	1042	344	408	1205
Totale 25								
26	233	248	90	49	248	74	46	153
26	281	304	101	56	299	81	57	188
26	560	600	145	93	586	118	104	373
26	580	621	141	96	592	121	93	388
26	1147	1229	213	172	1165	197	173	768
Totale 26								
27	227	205	142	67	232	81	68	148
27	267	253	166	81	292	93	86	183
27	547	513	310	155	559	161	172	368

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
27	553	528	185	160	577	166	181	378
27	1138	1060	218	312	1185	315	361	758
Totale 27								
28	179	166	98	79	183	87	156	182
28	219	212	100	93	232	101	143	232
28	448	433	166	152	509	160	372	474
28	462	451	171	157	478	165	408	489
28	922	942	306	299	1089	307	840	983
Totale 28								
29	184	174	148	174	188	154	168	160
29	225	208	171	226	234	188	196	202
29	437	413	194	441	469	43	404	427
29	444	444	161	442	481	379	404	428
29	890	852	163	882	944	735	809	826
Totale 29								
30	168	188	147	174	180	153	176	111
30	213	230	150	210	225	183	216	132
30	417	452	165	411	417	351	416	243
30	416	467	168	426	450	360	429	249
30	855	923	156	825	896	702	861	477
Totale 30								
31	189	172	167	184	188	160	170	179
31	231	222	217	222	224	188	174	226
31	453	423	382	434	448	366	407	438
31	468	429	448	455	465	384	412	448
31	924	848	885	380	946	746	866	874
Totale 31								
32	190	187	154	173	205	152	173	184
32	239	229	190	209	238	182	224	224
32	453	451	341	410	479	350	428	437
32	467	466	355	425	493	359	428	451
32	924	922	686	824	957	701	836	888
Totale 32								
33	188	199	179	131	194	210	183	181
33	222	240	139	143	222	264	223	236
33	426	455	439	216	466	354	444	436
33	453	482	464	223	458	342	456	483
33	920	958	920	375	908	525	918	904
Totale 33								
34	108	198	147	107	185	138	123	195
34	226	244	151	121	229	152	132	241
34	434	480	247	195	458	226	260	436
34	452	495	248	200	467	231	205	451
34	890	989	392	352	938	383	398	924
Totale 34								
35	181	167	166	180	163	155	169	170
35	217	213	198	216	211	184	222	197
35	422	406	394	424	385	365	413	376
35	437	424	391	439	344	370	415	456
35	875	839	746	328	772	724	835	890
Totale 35								
36	202	212	152	103	206	187	176	197
36	250	262	150	117	259	229	215	217
36	485	520	248	191	498	451	431	421
36	505	539	266	196	524	466	428	435

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
36	989	1071	424	348	1041	922	839	747
Totale 36								
37	183	200	163	126	187	188	185	174
37	226	242	227	150	244	230	223	236
37	451	474	447	186	477	446	445	434
37	447	491	460	191	489	491	460	487
37	915	985	907	347	947	964	916	909
Totale 37								
38	198	179	169	175	212	162	179	189
38	202	219	196	211	268	207	218	231
38	410	432	404	376	447	411	432	453
38	414	446	404	391	444	425	436	468
38	882	883	895	819	879	977	894	924
Totale 38								
39	184	192	184	186	186	190	182	190
39	224	236	220	205	233	234	224	234
39	272	472	443	294	462	470	446	437
39	469	487	463	299	484	489	461	454
39	932	971	919	445	939	969	917	942
Totale 39								
40	177	174	184	126	179	190	180	191
40	221	215	226	133	229	232	226	233
40	435	416	443	170	437	454	441	455
40	436	430	446	172	436	469	459	470
40	877	848	919	248	898	925	912	926
Totale 40								
41	198	196	169	161	185	198	184	197
41	229	244	228	173	230	250	226	241
41	447	522	444	234	465	518	444	462
41	451	539	448	239	490	535	463	479
41	906	1089	921	405	916	1095	919	933
Totale 41								
42	98	74	156	96	98	128	80	124
42	112	88	160	110	176	142	110	138
42	198	162	234	184	240	216	188	212
42	201	167	245	189	229	221	205	217
42	353	319	383	341	467	373	373	369
Totale 42								
43	174	165	133	174	152	137	177	113
43	184	205	169	210	225	151	176	127
43	401	279	234	353	265	225	293	201
43	274	284	236	358	399	230	220	206
43	539	436	401	510	650	382	382	358
Totale 43								
44	175	169	162	176	179	157	183	155
44	213	201	199	214	215	191	203	191
44	416	402	370	415	436	369	415	402
44	434	412	354	437	448	374	428	401
44	854	819	662	834	863	736	845	815
Totale 44								
45	149	143	161	90	162	178	65	146
45	180	211	152	96	172	130	128	181
45	338	378	418	155	365	196	123	383
45	333	342	444	152	380	188	378	285
45	668	486	377	273	723	300	524	556

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
Totale 45								
46	177	86	160	174	180	177	170	117
46	216	100	194	210	225	191	213	131
46	393	253	247	296	401	247	361	262
46	380	268	251	301	447	252	339	277
46	691	724	413	445	395	401	758	717
Totale 46								
47	180	165	153	174	177	153	180	111
47	213	201	159	210	228	183	219	132
47	411	396	200	411	435	351	405	243
47	420	408	233	426	435	360	423	249
47	846	807	259	825	885	702	855	477
Totale 47								
48	147	113	157	159	189	190	177	115
48	161	127	171	173	228	234	149	129
48	293	201	243	247	276	330	291	203
48	286	206	272	252	438	335	311	208
48	388	358	402	404	551	487	687	360
Totale 48								
49	174	165	150	174	183	153	171	111
49	204	201	144	210	228	183	216	132
49	163	396	210	411	423	351	417	243
49	438	408	238	426	441	360	435	249
49	840	807	390	825	867	702	846	477
Totale 49								
50	177	165	147	174	180	153	82	111
50	210	201	159	210	213	183	210	132
50	423	396	213	411	226	351	429	243
50	158	408	239	426	444	360	432	249
50	843	807	363	825	897	702	846	477
Totale 50								
51	177	77	148	174	180	153	174	160
51	210	91	170	210	215	191	209	190
51	411	165	293	411	432	380	419	375
51	159	170	267	426	452	385	196	387
51	831	322	414	825	882	537	852	750
Totale 51								
52	132	165	147	174	169	153	128	119
52	147	201	151	210	131	183	121	133
52	205	396	223	296	317	420	339	207
52	221	408	230	301	411	437	221	212
52	409	807	396	453	463	637	507	364
Totale 52								
53	162	115	157	92	169	118	94	146
53	175	142	183	106	179	132	122	188
53	362	269	248	180	361	206	259	350
53	362	281	262	185	374	211	323	357
53	718	547	911	337	801	363	535	623
Totale 53								
54	102	190	142	166	169	202	96	115
54	104	88	223	110	149	234	176	236
54	178	175	259	184	431	452	259	251
54	289	468	248	277	283	471	275	471
54	363	332	384	341	597	925	808	410
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s31	s32	s33	s34	s35	s36	s37	s38
55	171	133	157	90	166	192	95	192
55	202	162	221	100	212	234	86	234
55	405	307	267	156	424	456	155	456
55	415	319	247	160	432	471	218	471
55	818	624	363	274	865	927	260	927
Totale 55								
56	174	165	136	174	174	153	179	112
56	210	201	170	210	221	183	178	126
56	417	396	257	411	441	351	426	200
56	420	408	256	426	438	360	288	205
56	842	807	442	825	764	702	855	357
Totale 56								
57	171	188	158	174	189	153	174	156
57	216	230	157	210	221	183	206	186
57	407	452	265	411	438	351	399	333
57	435	467	268	426	450	360	428	342
57	852	923	404	825	871	702	828	648
Totale 57								
58	180	165	161	174	180	153	180	111
58	214	201	193	210	218	183	210	132
58	413	396	429	411	431	351	399	243
58	423	408	364	426	441	360	426	249
58	842	807	700	825	861	702	849	477
Totale 58								
59	168	188	159	174	183	153	177	111
59	219	230	186	210	227	183	213	132
59	423	452	202	411	402	351	402	243
59	432	467	208	426	438	360	420	249
59	837	923	363	825	912	702	852	477
Totale 59								
60	181	175	171	178	188	166	175	165
60	227	213	200	227	231	192	196	198
60	442	429	352	433	439	379	388	426
60	449	442	359	235	458	473	420	417
60	890	863	853	662	915	811	403	857
Totale 60								
61	177	169	151	174	186	159	171	156
61	213	205	182	210	222	192	220	198
61	416	400	255	411	432	361	399	383
61	429	412	311	426	438	366	429	395
61	854	811	423	825	876	518	835	781
Totale 61								
62	180	165	158	174	174	153	174	143
62	213	201	178	210	222	183	204	170
62	420	396	268	411	435	351	420	317
62	435	408	258	426	441	360	429	329
62	852	807	440	825	879	702	855	632

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
0	186	186	174	189	189	189	189	189
0	222	228	198	231	231	231	231	231
0	423	450	412	453	453	453	453	453
0	435	465	424	468	468	468	468	468
0	852	921	913	924	924	924	924	924
Totale 0								
1	186	186	171	189	189	189	189	189
1	225	228	204	231	231	231	231	231
1	426	450	342	453	453	453	453	453
1	441	465	354	468	468	468	468	468
1	852	921	672	924	924	924	924	924
Totale 1								
2	186	188	185	189	189	189	189	189
2	209	230	227	231	231	231	231	231
2	264	452	452	453	453	453	453	453
2	269	467	464	468	468	468	468	468
2	436	923	923	924	924	924	924	924
Totale 2								
3	182	181	172	101	197	192	141	197
3	224	220	211	115	243	231	190	243
3	422	438	434	189	368	464	291	324
3	434	453	446	194	373	488	321	329
3	848	897	903	346	525	967	610	779
Totale 3								
4	182	173	176	110	178	189	115	203
4	218	220	227	154	164	235	168	234
4	424	443	441	175	177	485	270	279
4	433	464	455	193	273	507	278	303
4	841	862	914	355	358	998	535	781
Totale 4								
5	186	188	188	189	189	189	189	189
5	228	230	230	231	231	231	231	231
5	450	452	452	453	453	453	453	453
5	465	467	467	468	468	468	468	468
5	921	923	923	924	924	924	924	924
Totale 5								
6	186	186	177	189	189	189	189	189
6	222	228	198	231	231	231	231	231
6	423	450	351	453	453	453	453	453
6	438	465	360	468	468	468	468	468
6	849	921	675	924	924	924	924	924
Totale 6								
7	184	188	188	189	189	189	189	189
7	226	230	230	231	231	231	231	231
7	448	452	452	453	453	453	453	453
7	463	467	467	468	468	468	468	468
7	919	923	923	924	924	924	924	924
Totale 7								
8	184	186	188	189	189	189	189	189
8	228	228	230	231	231	231	231	231
8	450	452	449	453	453	453	453	453
8	435	465	458	468	468	468	468	468
8	654	923	923	924	924	924	924	924
Totale 8								
9	186	186	176	189	189	189	189	189

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
9	222	228	218	231	231	231	231	231
9	372	450	440	453	453	453	453	453
9	391	465	455	468	468	468	468	468
9	503	921	911	924	924	924	924	924
Totale 9								
10	186	188	188	189	189	189	189	189
10	228	230	230	231	231	231	231	231
10	450	452	452	453	453	453	453	453
10	465	467	467	468	468	468	468	468
10	921	923	923	924	924	924	924	924
Totale 10								
11	185	188	188	189	189	189	189	189
11	223	230	230	231	231	231	231	231
11	418	452	452	453	453	453	453	453
11	375	467	467	468	468	468	468	468
11	553	923	923	924	924	924	924	924
Totale 11								
12	186	186	185	189	189	189	189	189
12	219	228	227	231	231	231	231	231
12	283	450	449	453	453	453	453	453
12	288	465	464	468	468	468	468	468
12	569	921	920	924	924	924	924	924
Totale 12								
13	178	186	185	189	189	189	189	189
13	228	228	230	231	231	231	231	231
13	274	452	449	453	453	453	453	453
13	293	465	467	468	468	468	468	468
Totale 13								
14	182	186	189	189	189	189	189	189
14	218	230	228	231	231	231	231	231
14	307	450	452	453	453	453	453	453
14	432	467	467	468	468	468	468	468
14	464	917	922	924	924	924	924	924
Totale 14								
15	180	185	186	189	189	189	189	189
15	210	227	227	231	231	231	231	231
15	381	449	410	453	453	453	453	453
15	466	464	462	468	468	468	468	468
15	728	917	647	924	924	924	924	924
Totale 15								
16	186	186	174	189	189	189	189	189
16	222	228	227	231	231	231	231	231
16	423	450	443	453	453	453	453	453
16	441	465	452	468	468	468	468	468
16	852	921	896	924	924	924	924	924
Totale 16								
17	186	186	162	189	189	189	189	189
17	225	228	210	231	231	231	231	231
17	423	450	351	453	453	453	453	453
17	438	465	366	468	468	468	468	468
17	849	921	678	924	924	924	924	924
Totale 17								
18	186	186	181	189	189	189	189	189
18	223	220	213	231	231	231	231	231

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
18	414	424	442	453	453	453	453	453
18	433	446	459	468	468	468	468	468
18	536	913	894	924	924	924	924	924
Totale 18								
19	186	186	179	189	189	189	189	189
19	225	228	213	231	231	231	231	231
19	426	450	425	453	453	453	453	453
19	438	465	443	468	468	468	468	468
19	848	921	905	924	924	924	924	924
Totale 19								
20	185	191	187	65	73	203	168	77
20	227	233	229	79	87	241	120	91
20	449	455	451	153	161	474	402	165
20	464	470	466	158	166	475	349	170
20	920	926	922	310	318	944	488	322
Totale 20								
21	130	183	187	111	120	190	134	137
21	132	226	230	120	146	206	194	170
21	202	447	465	193	205	355	280	244
21	218	467	476	203	245	389	296	238
21	369	921	920	359	356	829	644	412
Totale 21								
22	81	177	167	58	68	144	117	63
22	92	230	223	78	76	152	144	78
22	150	453	433	146	145	301	272	210
22	165	467	381	148	154	286	295	231
22	317	893	868	279	290	653	634	452
Totale 22								
23	133	161	100	34	47	210	92	39
23	130	206	109	44	46	236	117	61
23	161	404	447	77	110	470	183	297
23	173	424	144	83	90	488	204	259
23	253	807	270	161	173	899	405	744
Totale 23								
24	156	194	198	66	70	147	117	128
24	191	236	242	80	84	163	134	146
24	360	458	484	154	158	258	282	224
24	366	475	502	159	163	247	326	233
24	718	931	996	311	315	435	635	397
Totale 24								
25	72	177	180	68	74	207	117	72
25	86	220	221	82	88	272	123	86
25	160	419	470	156	162	459	270	160
25	165	435	489	161	167	439	277	165
25	317	853	991	313	319	957	551	317
Totale 25								
26	161	149	198	38	45	219	103	42
26	196	181	246	45	52	283	121	49
26	381	347	492	82	89	535	227	299
26	396	361	510	85	92	556	218	320
26	776	703	1004	161	168	1116	426	763
Totale 26								
27	171	182	159	59	60	213	85	59
27	207	224	192	73	74	275	120	73
27	408	446	403	147	148	508	273	227

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
27	423	461	432	152	153	569	267	232
27	831	917	920	304	305	591	481	396
Totale 27								
28	156	179	187	71	75	194	88	91
28	191	223	231	85	89	232	135	105
28	372	443	455	144	148	403	275	278
28	379	460	470	149	153	409	243	303
28	744	916	929	291	295	773	673	718
Totale 28								
29	176	181	171	26	75	200	23	188
29	218	215	195	23	217	236	14	212
29	419	416	349	38	99	464	29	203
29	426	417	356	42	131	477	54	242
29	827	816	692	27	189	973	75	716
Totale 29								
30	186	186	174	189	189	189	189	189
30	225	228	201	231	231	231	231	231
30	426	450	348	453	453	453	453	453
30	441	465	369	468	468	468	468	468
30	861	921	672	924	924	924	924	924
Totale 30								
31	183	178	169	93	197	197	89	201
31	220	225	210	81	158	243	164	205
31	391	426	427	191	157	477	214	305
31	287	439	430	176	256	483	242	314
31	820	886	898	334	616	949	489	773
Totale 31								
32	185	174	170	64	205	202	95	76
32	224	210	197	78	245	238	117	90
32	425	416	350	152	319	479	375	248
32	434	430	371	157	324	496	444	263
32	848	848	662	309	476	972	887	719
Totale 32								
33	184	186	187	121	142	210	168	186
33	226	226	227	143	165	233	157	203
33	448	448	450	210	238	442	302	305
33	454	463	464	229	218	452	317	296
33	912	919	917	377	390	926	612	464
Totale 33								
34	178	181	182	86	199	196	118	199
34	202	223	198	100	245	245	177	245
34	310	445	283	174	388	473	302	316
34	281	462	277	179	393	480	303	321
34	445	918	460	331	545	969	666	505
Totale 34								
35	180	176	175	93	197	189	153	56
35	222	214	201	132	174	240	143	236
35	418	441	432	164	167	467	391	442
35	432	459	449	196	262	474	217	299
35	826	896	911	295	607	938	476	763
Totale 35								
36	185	180	167	88	97	201	119	132
36	224	222	194	102	111	254	154	146
36	428	444	350	176	185	500	284	292
36	431	459	356	181	190	495	461	297

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
36	854	915	659	333	342	1003	604	461
Totale 36								
37	182	182	184	69	197	194	117	199
37	224	224	226	80	135	239	237	242
37	446	445	448	169	338	474	320	318
37	461	461	463	165	167	501	334	337
37	917	917	919	314	568	962	604	745
Totale 37								
38	185	186	169	79	88	195	119	112
38	221	228	213	93	102	253	122	126
38	420	450	429	167	176	491	280	297
38	436	465	444	172	181	492	238	312
38	806	921	906	324	333	1010	536	767
Totale 38								
39	177	187	189	165	191	190	171	191
39	219	230	232	179	235	237	190	237
39	441	443	461	253	468	466	304	444
39	456	457	477	258	467	484	361	429
39	912	901	949	410	639	962	918	587
Totale 39								
40	182	187	186	48	191	191	181	191
40	218	229	228	55	233	233	140	233
40	380	451	450	92	455	457	149	455
40	413	466	465	94	470	470	138	470
40	779	922	921	170	926	926	827	926
Totale 40								
41	184	186	187	129	174	193	140	197
41	222	228	229	143	153	247	227	199
41	416	450	451	217	227	471	346	273
41	431	465	466	222	248	470	440	288
41	819	921	922	374	416	938	880	754
Totale 41								
42	170	188	174	189	189	189	189	189
42	184	230	188	231	231	231	231	231
42	258	452	262	453	453	453	453	453
42	263	469	267	468	468	468	468	468
42	415	925	419	924	924	924	924	924
Totale 42								
43	186	186	174	189	189	189	189	189
43	225	228	210	231	231	231	231	231
43	425	450	265	453	453	453	453	453
43	441	465	308	468	468	468	468	468
43	590	921	440	924	924	924	924	924
Totale 43								
44	186	186	171	189	189	189	189	189
44	222	228	210	231	231	231	231	231
44	425	450	404	453	453	453	453	453
44	434	465	461	468	468	468	468	468
44	861	921	898	924	924	924	924	924
Totale 44								
45	174	185	187	189	189	189	189	189
45	198	219	228	231	231	231	231	231
45	342	444	439	453	453	453	453	453
45	320	463	467	468	468	468	468	468
45	540	903	916	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
Totale 45								
46	183	186	170	189	189	189	189	189
46	222	228	210	231	231	231	231	231
46	389	450	286	453	453	453	453	453
46	412	465	319	468	468	468	468	468
46	550	921	772	924	924	924	924	924
Totale 46								
47	186	186	168	189	189	189	189	189
47	225	228	201	231	231	231	231	231
47	426	450	348	453	453	453	453	453
47	441	465	369	468	468	468	468	468
47	849	921	657	924	924	924	924	924
Totale 47								
48	186	186	177	189	189	189	189	189
48	222	228	220	231	231	231	231	231
48	333	450	442	453	453	453	453	453
48	340	465	457	468	468	468	468	468
48	486	921	913	924	924	924	924	924
Totale 48								
49	186	186	165	189	189	189	189	189
49	222	228	210	231	231	231	231	231
49	423	450	357	453	453	453	453	453
49	441	465	357	468	468	468	468	468
49	843	921	666	924	924	924	924	924
Totale 49								
50	186	186	174	189	189	189	189	189
50	225	228	207	231	231	231	231	231
50	426	450	348	453	453	453	453	453
50	432	465	354	468	468	468	468	468
50	846	921	660	924	924	924	924	924
Totale 50								
51	183	186	171	189	189	189	189	189
51	222	228	198	231	231	231	231	231
51	426	450	339	453	453	453	453	453
51	441	465	379	468	468	468	468	468
51	852	921	854	924	924	924	924	924
Totale 51								
52	183	186	181	189	189	189	189	189
52	225	228	195	231	231	231	231	231
52	378	450	278	453	453	453	453	453
52	286	465	278	468	468	468	468	468
52	501	921	422	924	924	924	924	924
Totale 52								
53	176	186	186	189	189	189	189	189
53	202	228	228	231	231	231	231	231
53	325	450	450	453	453	453	453	453
53	311	465	465	468	468	468	468	468
53	511	921	921	924	924	924	924	924
Totale 53								
54	170	186	189	189	189	189	189	189
54	184	230	188	231	231	231	231	231
54	258	450	449	453	453	453	453	453
54	266	465	468	468	468	468	468	468
54	429	923	923	924	924	924	924	924
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s39	s40	s41	s42	s43	s44	s45	s46
55	183	174	184	189	189	189	189	189
55	213	213	218	231	231	231	231	231
55	360	416	426	453	453	453	453	453
55	362	432	438	468	468	468	468	468
55	654	850	856	924	924	924	924	924
Totale 55								
56	186	188	174	189	189	189	189	189
56	222	230	214	231	231	231	231	231
56	426	452	290	453	453	453	453	453
56	438	467	312	468	468	468	468	468
56	855	923	449	924	924	924	924	924
Totale 56								
57	186	186	171	189	189	189	189	189
57	222	228	201	231	231	231	231	231
57	423	450	348	453	453	453	453	453
57	438	465	375	468	468	468	468	468
57	849	921	663	924	924	924	924	924
Totale 57								
58	186	186	174	189	189	189	189	189
58	225	228	204	231	231	231	231	231
58	423	450	354	453	453	453	453	453
58	432	465	360	468	468	468	468	468
58	852	921	666	924	924	924	924	924
Totale 58								
59	186	186	171	189	189	189	189	189
59	225	228	204	231	231	231	231	231
59	426	450	348	453	453	453	453	453
59	438	465	372	468	468	468	468	468
59	846	921	681	924	924	924	924	924
Totale 59								
60	186	182	187	189	189	189	189	189
60	225	228	224	231	231	231	231	231
60	401	400	450	453	453	453	453	453
60	410	411	449	468	468	468	468	468
60	820	802	902	924	924	924	924	924
Totale 60								
61	183	186	168	189	189	189	189	189
61	222	228	204	231	231	231	231	231
61	426	450	410	453	453	453	453	453
61	438	465	386	468	468	468	468	468
61	855	921	549	924	924	924	924	924
Totale 61								
62	186	186	174	189	189	189	189	189
62	225	228	198	231	231	231	231	231
62	420	450	348	453	453	453	453	453
62	438	465	357	468	468	468	468	468
62	849	921	660	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
Totale 0	0	189	189	189	189	189	189	189
	0	231	231	231	231	231	231	231
	0	453	453	453	453	453	453	453
	0	468	468	468	468	468	468	468
	0	924	924	924	924	924	924	924
Totale 1	1	189	189	189	189	189	189	189
	1	231	231	231	231	231	231	231
	1	453	453	453	453	453	453	453
	1	468	468	468	468	468	468	468
	1	924	924	924	924	924	924	924
Totale 2	2	189	189	189	189	189	189	189
	2	231	231	231	231	231	231	231
	2	453	453	453	453	453	453	453
	2	468	468	468	468	468	468	468
	2	924	924	924	924	924	924	924
Totale 3	3	197	188	197	197	197	160	121
	3	243	219	243	243	243	174	135
	3	489	330	489	489	489	248	209
	3	508	335	508	508	508	253	214
	3	1052	487	1052	1052	1027	405	366
Totale 4	4	207	175	201	203	189	161	124
	4	231	207	253	261	259	171	231
	4	509	415	491	501	491	266	271
	4	524	403	518	526	522	229	315
	4	1004	866	1044	1036	865	377	553
Totale 5	5	189	189	189	189	189	189	189
	5	231	231	231	231	231	231	231
	5	453	453	453	453	453	453	453
	5	468	468	468	468	468	468	468
	5	924	924	924	924	924	924	924
Totale 6	6	189	189	189	189	189	189	189
	6	231	231	231	231	231	231	231
	6	453	453	453	453	453	453	453
	6	468	468	468	468	468	468	468
	6	924	924	924	924	924	924	924
Totale 7	7	189	189	189	189	189	189	189
	7	231	231	231	231	231	231	231
	7	453	453	453	453	453	453	453
	7	468	468	468	468	468	468	468
	7	924	924	924	924	924	924	924
Totale 8	8	189	189	189	189	189	189	189
	8	231	231	231	231	231	231	231
	8	453	453	453	453	453	453	453
	8	468	468	468	468	468	468	468
	8	924	924	924	924	924	924	924
Totale 9	9	189	189	189	189	189	189	189

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

num	Ag	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
Totale 9	9	231	231	231	231	231	231	231	231
	9	453	453	453	453	453	453	453	453
	9	468	468	468	468	468	468	468	468
	9	924	924	924	924	924	924	924	924
	10	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 10	10	231	231	231	231	231	231	231	231
	10	453	453	453	453	453	453	453	453
	10	468	468	468	468	468	468	468	468
	10	924	924	924	924	924	924	924	924
	11	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 11	11	231	231	231	231	231	231	231	231
	11	453	453	453	453	453	453	453	453
	11	468	468	468	468	468	468	468	468
	11	924	924	924	924	924	924	924	924
	12	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 12	12	231	231	231	231	231	231	231	231
	12	453	453	453	453	453	453	453	453
	12	468	468	468	468	468	468	468	468
	12	924	924	924	924	924	924	924	924
	13	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 13	13	231	231	231	231	231	231	231	231
	13	453	453	453	453	453	453	453	453
	13	468	468	468	468	468	468	468	468
	14	189	189	189	189	189	189	189	189
	Totale 14	14	231	231	231	231	231	231	231
14		453	453	453	453	453	453	453	453
14		468	468	468	468	468	468	468	468
14		924	924	924	924	924	924	924	924
15		189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 15	15	231	231	231	231	231	231	231	231
	15	453	453	453	453	453	453	453	453
	15	468	468	468	468	468	468	468	468
	15	924	924	924	924	924	924	924	924
	16	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 16	16	231	231	231	231	231	231	231	231
	16	453	453	453	453	453	453	453	453
	16	468	468	468	468	468	468	468	468
	16	924	924	924	924	924	924	924	924
	17	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 17	17	231	231	231	231	231	231	231	231
	17	453	453	453	453	453	453	453	453
	17	468	468	468	468	468	468	468	468
	17	924	924	924	924	924	924	924	924
	18	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 18	18	231	231	231	231	231	231	231	231

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
18	453	453	453	453	453	453	453	453
18	468	468	468	468	468	468	468	468
18	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 18								
19	189	189	189	189	189	189	189	189
19	231	231	231	231	231	231	231	231
19	453	453	453	453	453	453	453	453
19	468	468	468	468	468	468	468	468
19	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 19								
20	251	85	251	251	65	91	110	187
20	307	99	307	307	79	105	133	231
20	603	173	603	603	153	179	264	451
20	624	178	624	624	158	184	272	158
20	1232	330	1232	1232	310	336	538	318
Totale 20								
21	249	137	245	245	164	117	128	109
21	299	168	279	291	186	138	127	134
21	521	233	352	365	266	243	257	241
21	537	221	381	351	257	228	261	206
21	900	397	503	533	417	388	816	350
Totale 21								
22	110	80	72	66	61	80	101	63
22	122	91	79	75	73	95	111	74
22	249	161	149	149	146	173	194	182
22	255	171	150	151	149	173	224	163
22	461	333	282	291	288	302	406	297
Totale 22								
23	66	99	142	43	40	48	97	89
23	68	111	75	61	44	60	65	66
23	104	207	100	85	82	98	215	218
23	210	240	88	99	97	81	106	178
23	254	449	177	202	164	179	191	353
Totale 23								
24	121	78	77	77	66	82	74	66
24	147	92	91	91	80	96	88	80
24	281	166	165	165	154	170	162	154
24	290	171	170	170	159	175	167	159
24	562	323	322	322	311	327	319	311
Totale 24								
25	208	86	72	72	68	92	79	72
25	258	100	86	86	82	106	93	88
25	503	174	160	160	156	180	167	162
25	518	179	165	165	161	185	172	161
25	1028	331	317	317	313	337	324	313
Totale 25								
26	248	96	42	42	38	66	38	68
26	304	115	49	49	45	73	45	69
26	600	200	86	86	82	110	82	156
26	621	207	89	89	85	113	85	226
26	1229	383	165	165	161	189	161	362
Totale 26								
27	67	95	55	55	59	60	99	90
27	89	115	69	69	73	74	129	210
27	223	224	143	143	147	148	203	436

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54	
27	232	232	148	148	152	153	208	454	
27	508	458	300	300	304	305	372	804	
Totale 27									
28	238	115	111	111	79	75	94	100	
28	302	128	125	125	93	89	122	111	
28	437	300	184	184	152	148	270	170	
28	446	315	189	189	157	153	283	167	
28	638	771	326	326	299	295	508	417	
Totale 28									
29	209	175	203	195	204	63	35	120	
29	249	208	11	243	249	129	98	224	
29	487	391	483	487	480	112	26	383	
29	504	442	498	496	492	30	80	355	
29	11	796	992	970	983	132	20	759	
Totale 29									
30	189	189	189	189	189	189	189	189	
30	231	231	231	231	231	231	231	231	
30	453	453	453	453	453	453	453	453	
30	468	468	468	468	468	468	468	468	
30	924	924	924	924	924	924	924	924	
Totale 30									
31	199	189	195	195	199	133	127	67	
31	245	217	245	241	241	141	120	126	
31	475	239	483	483	473	204	222	207	
31	490	268	500	163	492	278	235	193	
31	968	412	982	980	978	374	464	343	
Totale 31									
32	205	123	205	205	67	205	110	87	
32	251	137	251	251	81	251	132	133	
32	491	211	491	491	155	491	264	175	
32	508	216	508	508	160	508	271	157	
32	1002	368	1002	1002	312	1002	537	309	
Totale 32									
33	217	152	213	199	213	130	158	155	
33	287	164	283	281	227	143	182	136	
33	484	252	476	454	293	230	438	271	
33	578	241	484	472	300	245	458	214	
33	1024	416	636	636	447	379	455	367	
Totale 33									
34	199	164	199	199	199	199	102	135	
34	245	178	245	245	245	245	116	147	
34	481	252	481	481	481	316	190	174	
34	496	257	496	496	496	321	195	179	
34	990	409	990	990	990	473	347	357	
Totale 34									
35	205	157	193	193	197	141	121	146	
35	237	235	243	233	243	127	120	171	
35	469	383	461	465	461	384	316	426	
35	484	420	480	480	488	218	222	334	
35	956	606	946	964	946	355	616	459	
Totale 35									
36	213	150	213	213	213	213	128	185	
36	263	174	263	263	251	263	142	230	
36	521	260	521	521	300	395	216	452	
36	540	265	540	540	305	397	221	461	

num	Ag	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
	36	1072	417	1072	1072	457	537	373	917
Totale 36									
	37	203	122	205	199	191	130	105	71
	37	245	180	245	249	241	108	134	113
	37	475	277	150	473	152	267	253	187
	37	502	292	490	488	490	195	271	164
	37	980	746	982	966	964	363	550	324
Totale 37									
	38	241	100	241	241	205	124	116	188
	38	297	114	297	297	255	138	158	122
	38	593	188	593	593	500	212	270	443
	38	614	193	614	614	517	217	282	397
	38	1222	345	1222	1222	1035	369	548	923
Totale 38									
	39	191	191	191	191	191	191	171	168
	39	235	237	235	235	237	208	199	208
	39	475	324	473	473	471	316	330	253
	39	490	329	486	486	488	369	327	258
	39	970	491	970	972	974	457	488	435
Totale 39									
	40	191	191	191	191	191	191	181	172
	40	233	233	233	233	233	233	223	230
	40	455	455	455	455	455	455	445	455
	40	470	470	470	470	470	470	460	427
	40	926	926	926	926	926	926	916	923
Totale 40									
	41	199	161	199	203	201	152	181	158
	41	253	205	251	249	247	155	223	175
	41	523	427	517	521	498	233	445	449
	41	534	442	540	532	442	244	460	457
	41	1094	898	1096	1094	961	382	916	923
Totale 41									
	42	189	189	189	189	189	189	189	189
	42	231	231	231	231	231	231	231	231
	42	453	453	453	453	453	453	453	453
	42	468	468	468	468	468	468	468	468
	42	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 42									
	43	189	189	189	189	189	189	189	189
	43	231	231	231	231	231	231	231	231
	43	453	453	453	453	453	453	453	453
	43	468	468	468	468	468	468	468	468
	43	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 43									
	44	189	189	189	189	189	189	189	189
	44	231	231	231	231	231	231	231	231
	44	453	453	453	453	453	453	453	453
	44	468	468	468	468	468	468	468	468
	44	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 44									
	45	189	189	189	189	189	189	189	189
	45	231	231	231	231	231	231	231	231
	45	453	453	453	453	453	453	453	453
	45	468	468	468	468	468	468	468	468
	45	924	924	924	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
Totale 45								
46	189	189	189	189	189	189	189	189
46	231	231	231	231	231	231	231	231
46	453	453	453	453	453	453	453	453
46	468	468	468	468	468	468	468	468
46	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 46								
47	189	189	189	189	189	189	189	189
47	231	231	231	231	231	231	231	231
47	453	453	453	453	453	453	453	453
47	468	468	468	468	468	468	468	468
47	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 47								
48	189	189	189	189	189	189	189	189
48	231	231	231	231	231	231	231	231
48	453	453	453	453	453	453	453	453
48	468	468	468	468	468	468	468	468
48	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 48								
49	189	189	189	189	189	189	189	189
49	231	231	231	231	231	231	231	231
49	453	453	453	453	453	453	453	453
49	468	468	468	468	468	468	468	468
49	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 49								
50	189	189	189	189	189	189	189	189
50	231	231	231	231	231	231	231	231
50	453	453	453	453	453	453	453	453
50	468	468	468	468	468	468	468	468
50	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 50								
51	189	189	189	189	189	189	189	189
51	231	231	231	231	231	231	231	231
51	453	453	453	453	453	453	453	453
51	468	468	468	468	468	468	468	468
51	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 51								
52	189	189	189	189	189	189	189	189
52	231	231	231	231	231	231	231	231
52	453	453	453	453	453	453	453	453
52	468	468	468	468	468	468	468	468
52	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 52								
53	189	189	189	189	189	189	189	189
53	231	231	231	231	231	231	231	231
53	453	453	453	453	453	453	453	453
53	468	468	468	468	468	468	468	468
53	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 53								
54	189	189	189	189	189	189	189	189
54	231	231	231	231	231	231	231	231
54	453	453	453	453	453	453	453	453
54	468	468	468	468	468	468	468	468
54	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s47	s48	s49	s50	s51	s52	s53	s54
Totale 55	55	189	189	189	189	189	189	189
	55	231	231	231	231	231	231	231
	55	453	453	453	453	453	453	453
	55	468	468	468	468	468	468	468
	55	924	924	924	924	924	924	924
Totale 56	56	189	189	189	189	189	189	189
	56	231	231	231	231	231	231	231
	56	453	453	453	453	453	453	453
	56	468	468	468	468	468	468	468
	56	924	924	924	924	924	924	924
Totale 57	57	189	189	189	189	189	189	189
	57	231	231	231	231	231	231	231
	57	453	453	453	453	453	453	453
	57	468	468	468	468	468	468	468
	57	924	924	924	924	924	924	924
Totale 58	58	189	189	189	189	189	189	189
	58	231	231	231	231	231	231	231
	58	453	453	453	453	453	453	453
	58	468	468	468	468	468	468	468
	58	924	924	924	924	924	924	924
Totale 59	59	189	189	189	189	189	189	189
	59	231	231	231	231	231	231	231
	59	453	453	453	453	453	453	453
	59	468	468	468	468	468	468	468
	59	924	924	924	924	924	924	924
Totale 60	60	189	189	189	189	189	189	189
	60	231	231	231	231	231	231	231
	60	453	453	453	453	453	453	453
	60	468	468	468	468	468	468	468
	60	924	924	924	924	924	924	924
Totale 61	61	189	189	189	189	189	189	189
	61	231	231	231	231	231	231	231
	61	453	453	453	453	453	453	453
	61	468	468	468	468	468	468	468
	61	924	924	924	924	924	924	924
Totale 62	62	189	189	189	189	189	189	189
	62	231	231	231	231	231	231	231
	62	453	453	453	453	453	453	453
	62	468	468	468	468	468	468	468
	62	924	924	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
Totale 0	0	189	189	189	189	189	189	189
	0	231	231	231	231	231	231	231
	0	453	453	453	453	453	453	453
	0	468	468	468	468	468	468	468
	0	924	924	924	924	924	924	924
Totale 1	1	189	189	189	189	189	189	189
	1	231	231	231	231	231	231	231
	1	453	453	453	453	453	453	453
	1	468	468	468	468	468	468	468
	1	924	924	924	924	924	924	924
Totale 2	2	189	189	189	189	189	189	189
	2	231	231	231	231	231	231	231
	2	453	453	453	453	453	453	453
	2	468	468	468	468	468	468	468
	2	924	924	924	924	924	924	924
Totale 3	3	175	197	197	197	197	197	197
	3	217	243	243	243	243	229	243
	3	432	489	489	489	489	462	489
	3	446	508	508	508	508	466	508
	3	882	964	1052	1052	1052	940	1010
Totale 4	4	189	171	212	211	211	175	203
	4	228	247	231	257	263	243	245
	4	443	449	495	485	497	432	457
	4	434	415	517	514	498	455	510
	4	848	896	1018	1028	1044	879	812
Totale 5	5	189	189	189	189	189	189	189
	5	231	231	231	231	231	231	231
	5	453	453	453	453	453	453	453
	5	468	468	468	468	468	468	468
	5	924	924	924	924	924	924	924
Totale 6	6	189	189	189	189	189	189	189
	6	231	231	231	231	231	231	231
	6	453	453	453	453	453	453	453
	6	468	468	468	468	468	468	468
	6	924	924	924	924	924	924	924
Totale 7	7	189	189	189	189	189	189	189
	7	231	231	231	231	231	231	231
	7	453	453	453	453	453	453	453
	7	468	468	468	468	468	468	468
	7	924	924	924	924	924	924	924
Totale 8	8	189	189	189	189	189	189	189
	8	231	231	231	231	231	231	231
	8	453	453	453	453	453	453	453
	8	468	468	468	468	468	468	468
	8	924	924	924	924	924	924	924
Totale 9	9	189	189	189	189	189	189	189

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

num	Ag	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
Totale 9	9	231	231	231	231	231	231	231	231
	9	453	453	453	453	453	453	453	453
	9	468	468	468	468	468	468	468	468
	9	924	924	924	924	924	924	924	924
	10	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 10	10	231	231	231	231	231	231	231	231
	10	453	453	453	453	453	453	453	453
	10	468	468	468	468	468	468	468	468
	10	924	924	924	924	924	924	924	924
	11	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 11	11	231	231	231	231	231	231	231	231
	11	453	453	453	453	453	453	453	453
	11	468	468	468	468	468	468	468	468
	11	924	924	924	924	924	924	924	924
	12	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 12	12	231	231	231	231	231	231	231	231
	12	453	453	453	453	453	453	453	453
	12	468	468	468	468	468	468	468	468
	12	924	924	924	924	924	924	924	924
	13	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 13	13	231	231	231	231	231	231	231	231
	13	453	453	453	453	453	453	453	453
	13	468	468	468	468	468	468	468	468
	14	189	189	189	189	189	189	189	189
	Totale 14	14	231	231	231	231	231	231	231
14		453	453	453	453	453	453	453	453
14		468	468	468	468	468	468	468	468
14		924	924	924	924	924	924	924	924
15		189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 15	15	231	231	231	231	231	231	231	231
	15	453	453	453	453	453	453	453	453
	15	468	468	468	468	468	468	468	468
	15	924	924	924	924	924	924	924	924
	16	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 16	16	231	231	231	231	231	231	231	231
	16	453	453	453	453	453	453	453	453
	16	468	468	468	468	468	468	468	468
	16	924	924	924	924	924	924	924	924
	17	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 17	17	231	231	231	231	231	231	231	231
	17	453	453	453	453	453	453	453	453
	17	468	468	468	468	468	468	468	468
	17	924	924	924	924	924	924	924	924
	18	189	189	189	189	189	189	189	189
Totale 18	18	231	231	231	231	231	231	231	231

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
18	453	453	453	453	453	453	453	453
18	468	468	468	468	468	468	468	468
18	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 18								
19	189	189	189	189	189	189	189	189
19	231	231	231	231	231	231	231	231
19	453	453	453	453	453	453	453	453
19	468	468	468	468	468	468	468	468
19	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 19								
20	125	190	188	251	188	175	188	200
20	155	232	230	307	230	151	230	242
20	300	454	452	603	452	405	452	464
20	311	469	467	624	467	202	467	479
20	617	925	923	1232	923	873	923	935
Totale 20								
21	150	129	159	137	243	195	229	170
21	177	146	178	211	279	200	254	183
21	323	215	247	451	358	261	328	252
21	333	245	255	251	375	308	352	255
21	638	408	409	396	533	487	485	376
Totale 21								
22	129	59	63	108	60	130	95	92
22	160	75	78	106	72	119	101	98
22	308	149	140	222	147	225	181	177
22	308	152	144	256	148	244	174	173
22	640	285	292	477	278	408	313	315
Totale 22								
23	139	43	132	203	235	136	104	118
23	151	60	179	248	188	192	94	131
23	298	147	333	482	467	357	144	149
23	291	158	337	484	415	373	202	138
23	616	312	713	974	631	684	204	206
Totale 23								
24	126	72	76	213	160	122	98	91
24	156	86	90	262	195	142	112	105
24	302	160	164	510	380	314	186	179
24	315	165	169	531	390	282	191	184
24	619	317	321	1044	770	439	343	336
Totale 24								
25	128	72	75	251	251	111	123	108
25	156	86	89	307	307	162	137	122
25	303	160	163	603	603	216	211	196
25	316	165	168	624	624	214	216	201
25	618	317	320	1232	1232	370	368	353
Totale 25								
26	143	46	133	251	251	138	99	84
26	174	53	161	307	307	156	106	91
26	341	90	309	603	603	386	143	128
26	351	93	318	624	624	394	146	131
26	693	169	622	1232	1232	710	222	207
Totale 26								
27	127	63	178	236	251	159	109	86
27	162	77	220	292	307	194	116	96
27	325	151	442	588	603	373	179	162

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
27	337	156	457	607	622	364	184	167
27	679	308	913	1215	1230	772	330	315
Totale 27								
28	140	104	122	186	241	153	141	97
28	168	122	140	236	305	190	151	111
28	325	226	265	478	413	387	209	193
28	335	231	271	493	418	433	214	198
28	659	443	551	987	540	730	346	362
Totale 28								
29	175	185	198	198	201	184	197	197
29	166	241	245	242	247	237	243	255
29	390	449	475	473	477	455	487	473
29	396	480	487	499	487	433	496	500
29	749	951	975	967	981	902	995	982
Totale 29								
30	189	189	189	189	189	189	189	189
30	231	231	231	231	231	231	231	231
30	453	453	453	453	453	453	453	453
30	468	468	468	468	468	468	468	468
30	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 30								
31	110	199	197	199	197	173	197	199
31	140	243	249	240	239	228	237	247
31	266	479	350	477	475	428	473	473
31	267	492	498	492	492	466	491	498
31	485	447	976	973	976	922	980	976
Totale 31								
32	123	205	188	205	188	157	199	205
32	152	251	230	251	230	205	245	251
32	302	491	452	491	452	397	485	491
32	309	508	467	508	467	452	502	508
32	614	1002	923	1002	923	898	996	1002
Totale 32								
33	152	150	171	195	211	184	213	206
33	184	164	198	236	279	261	270	241
33	335	235	276	466	479	378	383	272
33	344	268	272	491	473	456	393	284
33	648	411	401	924	708	788	562	435
Totale 33								
34	135	199	199	199	199	199	199	199
34	165	245	245	245	245	242	245	245
34	311	481	481	481	481	444	481	481
34	320	496	496	496	496	477	496	496
34	624	990	990	990	990	911	990	990
Totale 34								
35	118	197	195	193	199	182	193	197
35	179	233	235	239	239	230	243	239
35	236	473	468	469	465	454	465	465
35	287	151	486	491	486	460	488	482
35	589	938	960	951	944	898	952	946
Totale 35								
36	182	213	213	213	213	179	199	213
36	224	263	263	263	263	233	242	263
36	446	521	521	521	521	464	306	521
36	461	540	540	540	540	452	311	540

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

num	Ag	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
	36	917	1072	1072	1072	1072	907	463	1072
Totale 36									
	37	146	190	199	197	203	188	195	199
	37	153	238	248	241	243	208	238	245
	37	308	473	483	491	477	399	481	483
	37	337	497	504	490	494	317	484	494
	37	618	973	976	968	970	863	974	976
Totale 37									
	38	182	97	206	241	241	173	206	218
	38	224	111	256	297	297	215	243	270
	38	446	185	528	593	593	452	488	542
	38	461	190	547	614	614	416	505	559
	38	917	342	1103	1222	1222	881	1006	1117
Totale 38									
	39	183	191	191	191	191	191	191	191
	39	218	235	237	235	235	235	235	237
	39	364	471	471	473	471	460	471	469
	39	375	486	488	486	490	469	490	486
	39	679	972	974	972	974	607	972	976
Totale 39									
	40	104	188	191	191	191	149	191	191
	40	123	230	233	233	233	233	233	233
	40	236	452	455	455	455	427	455	455
	40	242	467	470	470	470	471	470	470
	40	470	923	926	926	926	833	926	926
Totale 40									
	41	149	191	203	203	203	196	203	199
	41	173	232	257	249	247	230	257	253
	41	281	254	525	515	519	450	496	525
	41	288	239	544	538	538	467	509	540
	41	516	391	1098	1100	1102	887	951	1098
Totale 41									
	42	189	189	189	189	189	189	189	189
	42	231	231	231	231	231	231	231	231
	42	453	453	453	453	453	453	453	453
	42	468	468	468	468	468	468	468	468
	42	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 42									
	43	189	189	189	189	189	189	189	189
	43	231	231	231	231	231	231	231	231
	43	453	453	453	453	453	453	453	453
	43	468	468	468	468	468	468	468	468
	43	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 43									
	44	189	189	189	189	189	189	189	189
	44	231	231	231	231	231	231	231	231
	44	453	453	453	453	453	453	453	453
	44	468	468	468	468	468	468	468	468
	44	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 44									
	45	189	189	189	189	189	189	189	189
	45	231	231	231	231	231	231	231	231
	45	453	453	453	453	453	453	453	453
	45	468	468	468	468	468	468	468	468
	45	924	924	924	924	924	924	924	924

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

numAg	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
Totale 45								
46	189	189	189	189	189	189	189	189
46	231	231	231	231	231	231	231	231
46	453	453	453	453	453	453	453	453
46	468	468	468	468	468	468	468	468
46	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 46								
47	189	189	189	189	189	189	189	189
47	231	231	231	231	231	231	231	231
47	453	453	453	453	453	453	453	453
47	468	468	468	468	468	468	468	468
47	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 47								
48	189	189	189	189	189	189	189	189
48	231	231	231	231	231	231	231	231
48	453	453	453	453	453	453	453	453
48	468	468	468	468	468	468	468	468
48	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 48								
49	189	189	189	189	189	189	189	189
49	231	231	231	231	231	231	231	231
49	453	453	453	453	453	453	453	453
49	468	468	468	468	468	468	468	468
49	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 49								
50	189	189	189	189	189	189	189	189
50	231	231	231	231	231	231	231	231
50	453	453	453	453	453	453	453	453
50	468	468	468	468	468	468	468	468
50	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 50								
51	189	189	189	189	189	189	189	189
51	231	231	231	231	231	231	231	231
51	453	453	453	453	453	453	453	453
51	468	468	468	468	468	468	468	468
51	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 51								
52	189	189	189	189	189	189	189	189
52	231	231	231	231	231	231	231	231
52	453	453	453	453	453	453	453	453
52	468	468	468	468	468	468	468	468
52	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 52								
53	189	189	189	189	189	189	189	189
53	231	231	231	231	231	231	231	231
53	453	453	453	453	453	453	453	453
53	468	468	468	468	468	468	468	468
53	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 53								
54	189	189	189	189	189	189	189	189
54	231	231	231	231	231	231	231	231
54	453	453	453	453	453	453	453	453
54	468	468	468	468	468	468	468	468
54	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 54								

TI DEI PRIMI 5 ESPERIMENTI 77, 151, 156, 308 iterazioni)

num	Ag	s55	s56	s57	s58	s59	s60	s61	s62
	55	189	189	189	189	189	189	189	189
	55	231	231	231	231	231	231	231	231
	55	453	453	453	453	453	453	453	453
	55	468	468	468	468	468	468	468	468
	55	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 55									
	56	189	189	189	189	189	189	189	189
	56	231	231	231	231	231	231	231	231
	56	453	453	453	453	453	453	453	453
	56	468	468	468	468	468	468	468	468
	56	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 56									
	57	189	189	189	189	189	189	189	189
	57	231	231	231	231	231	231	231	231
	57	453	453	453	453	453	453	453	453
	57	468	468	468	468	468	468	468	468
	57	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 57									
	58	189	189	189	189	189	189	189	189
	58	231	231	231	231	231	231	231	231
	58	453	453	453	453	453	453	453	453
	58	468	468	468	468	468	468	468	468
	58	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 58									
	59	189	189	189	189	189	189	189	189
	59	231	231	231	231	231	231	231	231
	59	453	453	453	453	453	453	453	453
	59	468	468	468	468	468	468	468	468
	59	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 59									
	60	189	189	189	189	189	189	189	189
	60	231	231	231	231	231	231	231	231
	60	453	453	453	453	453	453	453	453
	60	468	468	468	468	468	468	468	468
	60	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 60									
	61	189	189	189	189	189	189	189	189
	61	231	231	231	231	231	231	231	231
	61	453	453	453	453	453	453	453	453
	61	468	468	468	468	468	468	468	468
	61	924	924	924	924	924	924	924	924
Totale 61									
	62	189	189	189	189	189	189	189	189
	62	231	231	231	231	231	231	231	231
	62	453	453	453	453	453	453	453	453
	62	468	468	468	468	468	468	468	468
	62	924	924	924	924	924	924	924	924