

Annuario Statistico Italiano 1996 - Statistical Yearbook of Italy
1996: Ed. National Statistical Institute, Rome, 73-74

Tavola 2.15 – Tavole di mortalità per sesso ed età (a) – Anno 1993

ETÀ x	MASCHI			FEMMINF		
	lx	1000qx	ex	lx	1000qx	ex
0	100.000	8,20	74,06	100.000	6,62	80,53
1	99.180	0,46	73,67	99.338	0,47	80,06
2	99.134	0,37	72,71	99.292	0,35	79,10
3	99.098	0,29	71,73	99.258	0,26	78,12
4	99.069	0,24	70,75	99.232	0,21	77,14
5	99.046	0,20	69,77	99.211	0,18	76,16
6	99.025	0,20	68,78	99.193	0,16	75,17
7	99.006	0,20	67,80	99.178	0,15	74,19
8	98.985	0,20	66,81	99.163	0,13	73,20
9	98.966	0,19	65,83	99.150	0,13	72,21
10	98.947	0,19	64,84	99.137	0,14	71,22
11	98.928	0,18	63,85	99.123	0,14	70,23
12	98.910	0,22	62,86	99.109	0,16	69,24
13	98.889	0,26	61,88	99.093	0,16	68,25
14	98.862	0,37	60,89	99.077	0,19	67,26
15	98.826	0,52	59,91	99.059	0,22	66,27
16	98.775	0,70	58,94	99.037	0,24	65,28
17	98.706	0,83	57,99	99.014	0,26	64,30
18	98.624	0,94	57,03	98.988	0,29	63,32
19	98.531	0,99	56,09	98.959	0,30	62,33
20	98.434	1,02	55,14	98.930	0,31	61,35
21	98.333	1,06	54,20	98.900	0,30	60,37
22	98.229	1,10	53,25	98.870	0,30	59,39
23	98.121	1,09	52,31	98.840	0,31	58,41
24	98.014	1,11	51,37	98.810	0,33	57,43
25	97.905	1,13	50,43	98.777	0,37	56,44
26	97.795	1,18	49,48	98.741	0,41	55,46
27	97.680	1,27	48,54	98.701	0,45	54,49
28	97.557	1,38	47,60	98.657	0,48	53,51
29	97.422	1,47	46,67	98.610	0,52	52,54
30	97.278	1,56	45,73	98.559	0,53	51,56
31	97.127	1,60	44,80	98.506	0,56	50,59
32	96.972	1,61	43,87	98.451	0,57	49,62
33	96.816	1,56	42,94	98.395	0,60	48,65
34	96.665	1,54	42,01	98.336	0,62	47,68
35	96.516	1,50	41,07	98.275	0,66	46,70
36	96.372	1,51	40,14	98.210	0,70	45,74
37	96.227	1,53	39,20	98.142	0,75	44,77
38	96.079	1,59	38,25	98.068	0,80	43,80
39	95.926	1,61	37,31	97.990	0,86	42,83
40	95.772	1,71	36,37	97.905	0,91	41,87
41	95.608	1,85	35,44	97.817	0,97	40,91
42	95.431	2,03	34,50	97.721	1,06	39,95
43	95.237	2,22	33,57	97.618	1,15	38,99
44	95.026	2,44	32,64	97.506	1,26	38,03
45	94.794	2,64	31,72	97.384	1,40	37,08
46	94.543	2,94	30,80	97.247	1,54	36,13
47	94.266	3,32	29,89	97.097	1,75	35,19
48	93.952	3,72	28,99	96.927	1,95	34,25
49	93.603	4,10	28,10	96.738	2,10	33,31
50	93.219	4,49	27,21	96.535	2,27	32,38
51	92.800	4,92	26,33	96.316	2,45	31,46
52	92.344	5,43	25,46	96.080	2,67	30,53
53	91.843	6,06	24,60	95.823	2,99	29,61
54	91.286	6,71	23,74	95.537	3,26	28,70

(a) Cfr. nota a pagina successiva

Tavola 2.15 segue – Tavole di mortalità per sesso ed età (a) – Anno 1993

ETÀ x	MASCHI				FEMMINE			
	lx	<i>d_x</i>	1000qx	ex	lx	<i>d_x</i>	1000qx	ex
55	90.673		7,50	22,90	95.225		3,54	27,79
56	89.993		8,37	22,07	94.888		3,87	26,89
57	89.239		9,31	21,25	94.521		4,23	25,99
58	88.408		10,43	20,45	94.121		4,64	25,10
59	87.486		11,61	19,66	93.685		5,14	24,21
60	86.471		12,88	18,88	93.203		5,59	23,34
61	85.357		14,32	18,12	92.682		6,14	22,46
62	84.135		15,89	17,38	92.113		6,75	21,60
63	82.798		17,58	16,65	91.491		7,49	20,74
64	81.342		19,47	15,94	90.806		8,29	19,90
65	79.759		21,55	15,25	90.053		9,27	19,06
66	78.040		23,66	14,57	89.218		10,24	18,23
67	76.193	1974	25,92	13,91	88.305		11,38	17,42
68	74.219		27,99	13,27	87.300		12,68	16,61
69	72.141		30,55	12,64	86.193		14,30	15,82
70	69.937		33,21	12,02	84.961		15,96	15,04
71	67.615		36,60	11,41	83.605		18,21	14,28
72	65.140		39,79	10,83	82.082		20,20	13,53
73	62.548		43,50	10,26	80.424		22,54	12,80
74	59.827		47,12	9,70	78.611		25,13	12,08
75	57.008		51,90	9,16	76.635	2155	28,38	11,38
76	54.049		57,13	8,63	74.460		32,01	10,70
77	50.961	3213	63,06	8,12	72.076		36,58	10,04
78	47.748	3318	69,47	7,64	69.439		41,53	9,40
79	44.430	3398	76,49	7,17	66.555		46,96	8,79
80	41.032	3451	84,10	6,72	63.430		53,23	8,19
81	37.581	3495	93,00	6,29	60.054		60,83	7,63
82	34.086	3514	103,09	5,89	56.400		69,68	7,09
83	30.572	3485	114,00	5,50	52.470	4154	79,17	6,58
84	27.087	3318	126,21	5,15	48.316	3345	89,94	6,10
85	23.669		138,77	4,82	43.971	4432	100,80	5,66
86	20.384	3084	151,32	4,52	39.539	4489	113,53	5,24
87	17.300		164,53	4,23	35.050	4453	127,03	4,84
88	14.453		178,07	3,97	30.597	733-	141,54	4,47
89	11.880	2282	192,03	3,72	26.267	4127	157,11	4,13
90	9.598		206,77	3,48	22.140	3853	174,03	3,81
91	7.614		222,64	3,26	18.287		192,70	3,50
92	5.919	1418	239,45	3,05	14.763	2732	213,04	3,22
93	4.501		257,23	2,85	11.618		235,15	2,96
94	3.343		276,01	2,67	8.886		259,07	2,71
95	2.421	716	295,79	2,49	6.584	1576	284,89	2,48
96	1.705		316,59	2,33	4.708		312,62	2,27
97	1.165	374	338,42	2,17	3.236		342,31	2,08
98	771		361,26	2,03	2.128		373,92	1,90
99	492		385,09	1,90	1.333	795	407,41	1,74
100	303		409,90	1,77	790	543	442,67	1,59
101	179		435,64	1,65	440		479,57	1,45
102	101		462,24	1,54	229		517,89	1,33
103	54		489,66	1,44	110		557,37	1,21
104	28		517,80	1,34	49		597,70	1,11

(a) Si ricorda che le tavole di mortalità fanno riferimento ad una ipotetica generazione di 100.000 nati vivi e che il significato delle principali funzioni biometriche che solitamente figurano in dette tavole è il seguente: lx funzione di sopravvivenza, indica il numero di coloro che, provenendo dalla generazione suddetta, sopravvivono all'età precisa x; qx probabilità di morte, è la probabilità che un individuo di età precisa x muoia prima di raggiungere l'età precisa x+1; ex vita media, esprime il numero di anni che mediamente restano da vivere a ciascuno degli lx sopravvissuti.