

Sede	INCIDENZA					MORTALITÀ					PREVALENZA*				
	Casi	TG	TSD	SIR	IC95%	Casi	TG	TSD	SMR	IC95%	Casi	TG	TSD	SPR	IC95%
Labbro	2	1,35	1,5	1,35	0.16-4.88	1	0,68	0,74	9,12	0.12-50.74	1	3,38	3,45	0,71	0.01-3.96
Lingua	1	0,68	0,76	0,43	0.01-2.41	0	0	0	-		1	3,38	3,45	0,63	0.01-3.53
Bocca	1	0,68	0,6	0,38	0-2.13	2	1,35	1,25	2,45	0.3-8.86	0	0	0	-	
Ghiandole salivari	2	1,35	1,31	1,34	0.16-4.83	0	0	0	-		1	3,38	2,9	1,05	0.01-5.85
Orofaringe	2	1,35	1,45	1,65	0.2-5.97	0	0	0	-		1	3,38	3,01	2,08	0.03-11.57
Rinofaringe	3	2,03	1,95	1,71	0.35-4.99	1	0,68	0,74	1,82	0.02-10.1	2	6,75	6,69	1,83	0.22-6.6
Ipfaringe	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Faringe NAS	0	-	-	-		1	0,68	0,6	1,19	0.02-6.61	0	0	0	-	
Esofago	3	2,03	2,03	1,06	0.22-3.11	1	0,68	0,6	0,36	0-1.98	1	3,38	3,23	1,46	0.02-8.15
Stomaco	36	24,31	26,79	1,42	0.99-1.96	25	16,88	18,73	1,55	1.01-2.29	12	40,51	38,86	1,07	0.55-1.87
Intestino tenue	1	0,68	0,64	0,59	0.01-3.3	4	2,7	2,79	2,1	0.57-5.38	0	0	0	-	
Colon	59	39,84	43,45	1,19	0.9-1.53	22	14,85	17,43	1,05	0.66-1.59	44	146,92	143,19	1,31	0.96-1.78
Retto	33	22,28	21,66	1,36	0.94-1.91	5	3,38	3,41	1,11	0.36-2.6	25	82,78	76,58	1,47	0.97-2.22
Fegato	56	37,81	37,81	1,13	0.86-1.47	42	28,36	29,7	1,12	0.8-1.51	22	72,65	68,28	1,13	0.73-1.76
Vie biliari	3	2,03	2,17	0,43	0.09-1.26	4	2,7	2,78	0,94	0.25-2.41	0	0	0	-	
Pancreas	19	12,83	12,65	1,38	0.83-2.16	21	14,18	13,98	1,72	1.06-2.63	4	13,5	13,48	1,61	0.43-4.12
Cavità nasale	2	1,35	1,28	2,04	0.25-7.37	0	0	0	-		2	6,75	6,37	3,71	0.45-13.39
Laringe	20	13,5	13,8	1,27	0.78-1.96	13	8,78	10,69	2,08	1.1-3.55	17	57,39	53,28	1,42	0.83-2.27
Polmone	139	93,85	100,34	1,21	1.02-1.43	122	82,37	90,67	1,25	1.04-1.49	30	102,36	98,04	1,01	0.68-1.43
Altri organi toracici	2	1,35	1,34	0,75	0.09-2.72	3	2,03	2,07	0,82	0.17-2.4	1	3,38	3,72	0,8	0.01-4.45
Osso	0	-	-	-		2	1,35	1,35	1,35	0.16-4.87	0	0	0	-	
Pelle, melanomi	24	16,2	15,73	1,67	1.07-2.48	2	1,35	1,33	0,69	0.08-2.48	21	69,72	65,34	1,65	1.04-2.56
(a) Pelle, non melanomi	111	74,95	80,69	1,02	0.84-1.23	1	0,68	1,45	1,02	0.01-5.67	102	344,35	342,07	1	0.82-1.22
Mesotelioma	5	3,38	3,33	0,92	0.3-2.16	0	0	0	-		2	6,75	6,13	1,32	0.16-4.76
Sarcoma di Kaposi	7	4,73	5,48	2,45	0.98-5.06	1	0,68	0,68	4,24	0.06-23.57	6	20,26	21,68	2,53	0.92-5.5
Tessuti molli	6	4,05	3,99	1,76	0.64-3.82	2	1,35	1,42	1,28	0.15-4.61	4	13,5	12,67	1,79	0.48-4.59
Mammella	1	0,68	0,65	0,69	0.01-3.85	1	0,68	0,76	1,64	0.02-9.1	1	3,38	3,23	0,77	0.01-4.29
Pene	2	1,35	1,29	0,8	0.1-2.89	0	0	0	-		1	3,38	3,01	0,51	0.01-2.83
Prostata	89	60,09	65,45	0,91	0.73-1.13	17	11,48	16,06	0,73	0.42-1.17	72	243,07	236,39	0,85	0.66-1.07
Testicolo	12	8,1	7,7	1,15	0.59-2	1	0,68	0,63	2,68	0.04-14.92	12	39,31	37,65	1,16	0.62-2.08
Altri genitali maschili	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Rene	20	13,5	13,5	1,34	0.82-2.06	2	1,35	1,29	0,62	0.07-2.23	13	43,89	42,39	1,12	0.59-1.91
Vescica (maligni)	40	27,01	31,51	0,86	0.61-1.17	28	18,91	25,07	1,39	0.92-2	22	74,27	72,66	0,65	0.41-0.99
(b) Vescica (non maligni)	48	32,41	32,9	1,14	0.84-1.51	0	0	0	-		43	146,84	141,09	1,15	0.82-1.53
Altre vie urinarie	7	4,73	4,77	1,62	0.65-3.35	8	5,4	5,56	3,06	1.32-6.03	3	10,13	10,22	0,96	0.2-2.81
Occhio	1	0,68	0,9	1,7	0.02-9.48	0	0	0	-		1	3,38	4,79	1,74	0.02-9.68
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	8,1	8,69	1,01	0.52-1.77	7	4,73	5,47	0,72	0.29-1.48	6	20,26	19,38	1,42	0.52-3.08
(c) Encefalo e altro SNC (non maligni)	13	8,78	8,83	1,29	0.68-2.2	2	1,35	1,31	1,9	0.23-6.87	12	39,89	39,05	1,28	0.67-2.27
Tiroide	11	7,43	7,12	0,96	0.48-1.72	1	0,68	0,65	0,9	0.01-5	11	35,51	33,59	1,06	0.55-1.98
Altre ghiandole endocrine	8	5,4	5,29	3,15	1.36-6.2	2	1,35	1,45	4,35	0.53-15.72	7	23,63	22,5	3,66	1.47-7.54
Linfoma di Hodgkin	8	5,4	5,16	1,39	0.6-2.75	1	0,68	0,76	0,81	0.01-4.51	8	27,01	26,43	1,61	0.69-3.16
Linfoma non Hodgkin	22	14,85	14,9	0,82	0.51-1.24	12	8,1	8,15	1,32	0.68-2.3	16	52,81	51,59	0,84	0.49-1.4
Mieloma	4	2,7	2,68	0,44	0.12-1.13	6	4,05	4,11	1,31	0.48-2.85	2	6,75	6,3	0,35	0.04-1.28
Leucemia linfatica acuta	5	3,38	3,22	1,74	0.56-4.07	4	2,7	2,7	3,22	0.87-8.23	3	10,13	10,22	1,64	0.34-4.78
Leucemia linfatica cronica	4	2,7	2,69	1,33	0.36-3.4	4	2,7	3,49	2,75	0.74-7.05	1	3,38	3,01	0,43	0.01-2.4
Leucemia mieloide acuta	4	2,7	2,71	0,88	0.24-2.26	1	0,68	0,68	0,51	0.01-2.85	1	3,38	3,23	0,61	0.01-3.39
Leucemia mieloide cronica	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Altre MMPC e SMD	11	7,43	7,15	1,02	0.51-1.82	0	0	0	-		8	27,01	24,64	0,99	0.42-1.94
Leucemie NAS	3	2,03	2,06	1,38	0.28-4.03	5	3,38	4,38	1,23	0.4-2.88	0	0	0	-	
Miscellanea	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Mal definite e metastasi	10	6,75	7,64	0,95	0.46-1.76	5	3,38	4,12	0,32	0.1-0.74	3	10,13	8,92	1,1	0.23-3.2
<b>Totale</b>	<b>872</b>	<b>588,77</b>	<b>617,58</b>	<b>1,1</b>	<b>1.03-1.18</b>	<b>382</b>	<b>257,93</b>	<b>289,07</b>	<b>1,17</b>	<b>1.06-1.3</b>	<b>543</b>	<b>1831,98</b>	<b>1772,69</b>	<b>1,05</b>	<b>0.96-1.14</b>
<b>Totale escluso (a)</b>	<b>761</b>	<b>513,82</b>	<b>536,89</b>	<b>1,11</b>	<b>1.04-1.2</b>	<b>381</b>	<b>257,25</b>	<b>287,62</b>	<b>1,17</b>	<b>1.06-1.3</b>	<b>441</b>	<b>1487,63</b>	<b>1430,62</b>	<b>1,06</b>	<b>0.96-1.16</b>
<b>Totale escluso (a)(b)(c)</b>	<b>700</b>	<b>472,64</b>	<b>495,16</b>	<b>1,11</b>	<b>1.03-1.19</b>	<b>379</b>	<b>255,9</b>	<b>286,31</b>	<b>1,17</b>	<b>1.06-1.29</b>	<b>385</b>	<b>1300,89</b>	<b>1250,49</b>	<b>1,04</b>	<b>0.94-1.15</b>

Sede	INCIDENZA					MORTALITÀ					PREVALENZA*				
	Casi	TG	TSD	SIR	IC95%	Casi	TG	TSD	SMR	IC95%	Casi	TG	TSD	SPR	IC95%
<b>Labbro</b>															
Lingua	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Bocca	2	1,3	1,23	0,98	0.12-3.54	1	0,65	0,64	1,28	0.02-7.09	2	5,14	4,73	1,31	0.2-5.94
Ghiandole salivari	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Orofaringe	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Rinofaringe	2	1,3	1,24	2,96	0.36-10.67	1	0,65	0,61	4,36	0.06-24.25	1	3,23	2,93	1,79	0.02-9.98
Ipopofaringe	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Faringe NAS	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Esofago	2	1,3	1,32	1,37	0.17-4.94	3	1,95	1,88	2,62	0.54-7.66	0	0	0	-	
Stomaco	18	11,7	9,66	1,08	0.64-1.71	12	7,8	6,48	1,11	0.57-1.94	7	22,61	19,37	1,01	0.41-2.08
Intestino tenue	3	1,95	1,86	1,59	0.33-4.65	2	1,3	1,2	1,4	0.17-5.07	1	3,23	3,07	0,99	0.01-5.5
Colon	40	26	24,06	1,08	0.77-1.46	25	16,25	13,41	1,58	1.02-2.33	25	80,76	71,63	0,96	0.62-1.41
Retto	17	11,05	10,39	0,85	0.49-1.36	2	1,3	1,35	0,47	0.06-1.7	12	38,77	35,81	0,81	0.42-1.42
Fegato	25	16,25	14,98	1,05	0.68-1.55	19	12,35	10,32	1,01	0.61-1.57	9	29,07	27,04	1,04	0.47-1.97
Vie biliari	17	11,05	10,05	2,16	1.26-3.46	12	7,8	7,1	2,1	1.08-3.67	2	6,46	5,74	1,34	0.16-4.85
Pancreas	11	7,15	7,1	0,82	0.41-1.47	9	5,85	5,34	0,78	0.36-1.48	2	6,46	6,13	0,97	0.12-3.49
Cavità nasale	3	1,95	1,83	5,04	1.04-14.71	1	0,65	0,61	23,36	0.31-129.96	2	6,46	5,93	3,92	0.47-14.14
Laringe	2	1,3	1,27	0,95	0.11-3.42	0	0	0	-		2	6,46	6,11	1,17	0.14-4.23
Polmone	30	19,5	18,19	1,06	0.71-1.51	25	16,25	14,4	1,14	0.74-1.68	8	25,84	24,1	0,81	0.35-1.6
Altri organi toracici	3	1,95	1,82	2,13	0.44-6.21	0	0	0	-		3	9,69	9,06	3,46	0.71-10.11
Osso	1	0,65	0,65	0,7	0.01-3.92	2	1,3	1,21	1,61	0.2-5.83	0	0	0	-	
Pelle, melanomi	10	6,5	6,1	0,61	0.29-1.12	2	1,3	1,32	0,81	0.1-2.91	10	32,3	29,48	0,66	0.32-1.22
(a) Pelle, non melanomi	107	69,55	64,75	1,48	1.21-1.79	0	0	0	-		99	318,86	282,46	1,46	1.19-1.78
Mesotelioma	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Sarcoma di Kaposi	1	0,65	0,71	0,83	0.01-4.61	1	0,65	0,63	13,74	0.18-76.47	1	3,23	3,07	0,95	0.01-5.27
Tessuti molli	2	1,3	1,27	0,79	0.1-2.85	1	0,65	0,64	1,48	0.02-8.21	0	0	0	-	
Mammella	149	96,85	90,44	0,96	0.81-1.13	39	25,35	22,61	1,06	0.76-1.46	132	425,45	389,14	0,92	0.78-1.1
Utero, collo	13	8,45	7,74	1,45	0.77-2.48	0	0	0	-		8	24,86	22,23	1,05	0.47-2.14
Utero, corpo	22	14,3	13,66	0,71	0.45-1.08	5	3,25	2,9	2,32	0.75-5.41	16	51,69	48,37	0,62	0.35-1
Utero NAS	0	-	-	-		6	3,9	3,7	0,76	0.28-1.66	0	0	0	-	
Ovaio	15	9,75	9,18	0,84	0.47-1.38	4	2,6	2,63	0,56	0.15-1.44	11	34,55	31,87	0,97	0.5-1.78
Altri genitali femminili	10	6,5	5,87	2,13	1.02-3.91	1	0,65	0,56	0,41	0.01-2.26	7	22,61	18,69	2,15	0.86-4.43
Rene	9	5,85	5,52	0,98	0.45-1.86	1	0,65	0,63	0,61	0.01-3.39	7	22,61	20,89	0,96	0.38-1.97
Vescica (maligni)	12	7,8	7,11	1,42	0.73-2.48	5	3,25	2,87	1,25	0.4-2.92	10	30,98	27,03	1,7	0.85-3.26
(b) Vescica (non maligni)	10	6,5	6,04	1,05	0.51-1.94	0	0	0	-		9	29,07	25,75	1,01	0.46-1.91
Altre vie urinarie	0	-	-	-		2	1,3	1,17	1,64	0.2-5.93	0	0	0	-	
Occhio	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Encefalo e altro SNC (maligni)	10	6,5	6,29	1,03	0.5-1.9	10	6,5	6,39	1,38	0.66-2.53	3	9,69	8,92	0,79	0.16-2.31
(c) Encefalo e altro SNC (non maligni)	19	12,35	11,79	1,01	0.61-1.58	0	0	0	-		16	50,71	48,63	0,9	0.52-1.49
Tiroide	38	24,7	24,03	1,21	0.86-1.66	4	2,6	2,48	5,14	1.38-13.15	36	114,97	110,29	1,16	0.82-1.63
Altre ghiandole endocrine	4	2,6	2,82	2,18	0.59-5.57	0	0	0	-		4	12,92	14,11	2,47	0.66-6.32
Linfoma di Hodgkin	2	1,3	1,39	0,38	0.05-1.37	0	0	0	-		2	6,46	7,18	0,41	0.05-1.49
Linfoma non Hodgkin	19	12,35	10,73	0,96	0.58-1.49	5	3,25	3,03	0,81	0.26-1.89	11	34,21	28,43	0,71	0.37-1.32
Mieloma	6	3,9	3,52	0,92	0.33-1.99	5	3,25	2,96	1,49	0.48-3.48	2	6,46	6,03	0,52	0.06-1.9
Leucemia linfatica acuta	1	0,65	0,61	0,56	0.01-3.14	1	0,65	0,65	1,53	0.02-8.52	1	3,23	2,97	0,77	0.01-4.29
Leucemia linfatica cronica	4	2,6	1,99	2,86	0.77-7.33	0	0	0	-		2	6,46	6,03	1,76	0.21-6.34
Leucemia mieloide acuta	3	1,95	2,11	0,67	0.14-1.95	2	1,3	1,13	0,98	0.12-3.53	2	6,46	6,59	0,99	0.12-3.58
Leucemia mieloide cronica	3	1,95	1,81	2,27	0.47-6.64	0	0	0	-		2	6,46	6,15	1,76	0.21-6.36
Altre MMPC e SMD	9	5,85	5,28	1,02	0.46-1.93	3	1,95	1,73	2,42	0.5-7.06	6	19,38	16,99	0,92	0.34-2
Leucemie NAS	2	1,3	1,13	1,29	0.16-4.67	7	4,55	3,81	2,13	0.86-4.4	0	0	0	-	
Miscellanea	0	-	-	-		0	0	0	-		0	0	0	-	
Mal definite e metastasi	16	10,4	8,54	1,26	0.72-2.05	12	7,8	6,22	0,89	0.46-1.55	6	18,41	15,78	1,95	0.75-4.46
<b>Totale</b>	<b>673</b>	<b>437,47</b>	<b>406,67</b>	<b>1,07</b>	<b>0.99-1.15</b>	<b>230</b>	<b>149,51</b>	<b>132,64</b>	<b>1,11</b>	<b>0.97-1.26</b>	<b>476</b>	<b>1536,26</b>	<b>1398,74</b>	<b>1,01</b>	<b>0.92-1.1</b>
<b>Totale escluso (a)</b>	<b>566</b>	<b>367,92</b>	<b>341,92</b>	<b>1,02</b>	<b>0.93-1.1</b>	<b>230</b>	<b>149,51</b>	<b>132,64</b>	<b>1,11</b>	<b>0.97-1.26</b>	<b>377</b>	<b>1217,4</b>	<b>1116,28</b>	<b>0,93</b>	<b>0.84-1.03</b>
<b>Totale escluso (a)(b)(c)</b>	<b>537</b>	<b>349,07</b>	<b>324,09</b>	<b>1,02</b>	<b>0.93-1.1</b>	<b>230</b>	<b>149,51</b>	<b>132,64</b>	<b>1,12</b>	<b>0.98-1.27</b>	<b>352</b>	<b>1137,62</b>	<b>1041,9</b>	<b>0,93</b>	<b>0.83-1.03</b>

Sede	INCIDENZA					MORTALITÀ					PREVALENZA*				
	Casi	TG	TSD	SIR	IC95%	Casi	TG	TSD	SMR	IC95%	Casi	TG	TSD	SPR	IC95%
Labbro	3	0,99	0,99	1,42	0.29-4.14	1	0,33	0,32	7,15	0.09-39.77	1	1,65	1,63	0,49	0.01-2.75
Lingua	1	0,33	0,35	0,3	0-1.66	0	0	0	-	-	1	1,65	1,63	0,44	0.01-2.47
Bocca	3	0,99	0,95	0,65	0.13-1.9	3	0,99	0,96	1,88	0.39-5.48	2	2,63	2,49	0,59	0.09-2.67
Ghiandole salivari	2	0,66	0,64	0,74	0.09-2.67	0	0	0	-	-	1	1,65	1,47	0,57	0.01-3.15
Orofaringe	2	0,66	0,7	1,35	0.16-4.86	0	0	0	-	-	1	1,65	1,52	1,44	0.02-8.01
Rinofaringe	5	1,66	1,57	2,06	0.66-4.8	2	0,66	0,62	2,6	0.31-9.38	3	4,95	4,73	1,82	0.37-5.31
Ipfaringe	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
Faringe NAS	0	-	-	-	-	1	0,33	0,3	1,05	0.01-5.84	0	0	0	-	-
Esofago	5	1,66	1,61	1,17	0.38-2.74	4	1,32	1,36	1,02	0.27-2.61	1	1,65	1,54	0,94	0.01-5.21
Stomaco	54	17,88	17,07	1,29	0.97-1.68	37	12,25	11,72	1,39	0.98-1.91	19	31,37	28,73	1,05	0.63-1.65
Intestino tenue	4	1,32	1,3	1,12	0.3-2.87	6	1,99	1,96	1,81	0.66-3.94	1	1,65	1,52	0,47	0.01-2.61
Colon	99	32,79	32,49	1,15	0.93-1.39	47	15,57	15,17	1,28	0.94-1.7	69	113,11	104,21	1,16	0.91-1.48
Retto	50	16,56	16,14	1,13	0.84-1.49	7	2,32	2,21	0,8	0.32-1.66	37	60,29	56,06	1,17	0.83-1.63
Fegato	81	26,83	26,46	1,12	0.89-1.39	61	20,2	19,8	1,09	0.83-1.4	31	50,38	46,45	1,11	0.77-1.6
Vie biliari	20	6,62	6,52	1,35	0.82-2.09	16	5,3	5,25	1,61	0.92-2.61	2	3,3	3,08	0,68	0.08-2.45
Pancreas	30	9,94	9,71	1,11	0.75-1.58	30	9,94	9,52	1,27	0.86-1.81	6	9,9	9,43	1,32	0.48-2.87
Cavità nasale	5	1,66	1,53	3,21	1.03-7.48	1	0,33	0,3	3,06	0.04-17	4	6,6	6,01	3,84	1.03-9.82
Laringe	22	7,29	6,89	1,26	0.79-1.91	13	4,31	4,46	1,9	1.01-3.25	19	31,37	28,32	1,41	0.85-2.2
Polmone	169	55,97	55,16	1,2	1.03-1.4	147	48,68	47,91	1,25	1.05-1.47	38	63,26	59,51	0,98	0.69-1.33
Altri organi toracici	5	1,66	1,57	1,23	0.4-2.88	3	0,99	0,99	0,68	0.14-1.99	4	6,6	6,27	1,91	0.51-4.88
Osso	1	0,33	0,32	0,26	0-1.43	4	1,32	1,29	1,48	0.4-3.78	0	0	0	-	-
Pelle, melanomi	34	11,26	10,87	1,1	0.76-1.54	4	1,32	1,32	0,74	0.2-1.9	31	50,6	47,18	1,11	0.76-1.6
(a) Pelle, non melanomi	218	72,2	71,53	1,21	1.06-1.38	1	0,33	0,41	0,53	0.01-2.94	201	331,32	308,21	1,19	1.03-1.37
Mesotelioma	5	1,66	1,65	0,78	0.25-1.83	0	0	0	-	-	2	3,3	3	0,99	0.12-3.59
Sarcoma di Kaposi	8	2,65	2,7	1,98	0.85-3.91	2	0,66	0,67	6,52	0.79-23.56	7	11,56	10,77	2,05	0.82-4.22
Tessuti molli	8	2,65	2,64	1,35	0.58-2.66	3	0,99	1	1,34	0.28-3.91	4	6,6	6,3	1,01	0.27-2.58
Mammella	150	49,68	48,03	0,95	0.81-1.12	40	13,25	12,95	1,06	0.76-1.45	133	219,06	206,05	0,92	0.77-1.09
Utero, collo	13	4,31	4,03	1,44	0.77-2.47	0	0	0	-	-	8	12,7	11,72	1,05	0.47-2.15
Utero, corpo	22	7,29	7,12	0,7	0.44-1.06	5	1,66	1,55	2,27	0.73-5.29	16	26,41	24,7	0,61	0.35-0.99
Utero NAS	0	-	-	-	-	6	1,99	1,95	0,75	0.27-1.64	0	0	0	-	-
Ovaio	15	4,97	4,72	0,83	0.46-1.37	4	1,32	1,36	0,56	0.15-1.42	11	17,66	16,66	0,96	0.49-1.77
Altri genitali femminili	10	3,31	3,24	2,1	1.01-3.87	1	0,33	0,32	0,4	0.01-2.23	7	11,56	10,6	2,12	0.85-4.37
Pene	2	0,66	0,65	0,81	0.1-2.94	0	0	0	-	-	1	1,65	1,52	0,52	0.01-2.87
Prostata	89	29,48	29,04	0,94	0.76-1.16	17	5,63	5,67	0,73	0.43-1.17	72	118,86	108,75	0,87	0.68-1.1
Testicolo	12	3,97	3,73	1,14	0.59-1.99	1	0,33	0,3	2,66	0.03-14.81	12	19,22	18,28	1,15	0.61-2.07
Altri genitali maschili	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
Rene	29	9,6	9,33	1,21	0.81-1.73	3	0,99	0,97	0,61	0.13-1.8	20	33,02	30,98	1,06	0.65-1.64
Vescica (maligni)	52	17,22	17,03	0,96	0.72-1.26	33	10,93	10,87	1,38	0.95-1.93	32	52,15	48,6	0,82	0.57-1.17
(b) Vescica (non maligni)	58	19,21	18,98	1,14	0.86-1.47	0	0	0	-	-	52	86,66	81,07	1,14	0.84-1.47
Altre vie urinarie	7	2,32	2,3	1,33	0.53-2.73	10	3,31	3,28	2,63	1.26-4.84	3	4,95	4,61	0,8	0.16-2.32
Occhio	1	0,33	0,46	0,52	0.01-2.91	0	0	0	-	-	1	1,65	2,44	0,57	0.01-3.2
Encefalo e altro SNC (maligni)	22	7,29	7,17	1,03	0.64-1.55	17	5,63	5,62	1	0.58-1.6	9	14,86	14,13	1,12	0.51-2.13
(c) Encefalo e altro SNC (non maligni)	32	10,6	10,43	1,1	0.75-1.56	2	0,66	0,64	0,77	0.09-2.77	28	45,42	44,16	1,03	0.69-1.51
Tiroide	49	16,23	15,71	1,15	0.85-1.52	5	1,66	1,66	2,66	0.86-6.21	46	76,12	72,61	1,14	0.83-1.51
Altre ghiandole endocrine	12	3,97	3,97	2,76	1.42-4.82	2	0,66	0,66	2,62	0.32-9.44	11	18,16	18,22	3,13	1.56-5.6
Linfoma di Hodgkin	10	3,31	3,26	0,91	0.44-1.67	1	0,33	0,35	0,47	0.01-2.63	10	16,51	16,64	1,02	0.49-1.87
Linfoma non Hodgkin	41	13,58	12,93	0,88	0.63-1.19	17	5,63	5,39	1,12	0.65-1.79	26	43,31	40,11	0,79	0.51-1.14
Mieloma	10	3,31	3,13	0,64	0.31-1.18	11	3,64	3,43	1,39	0.69-2.49	4	6,6	6,1	0,43	0.11-1.09
Leucemia linfatica acuta	6	1,99	1,95	1,29	0.47-2.82	5	1,66	1,6	2,64	0.85-6.16	4	6,6	6,7	1,28	0.34-3.28
Leucemia linfatica cronica	8	2,65	2,37	1,83	0.79-3.61	4	1,32	1,32	1,52	0.41-3.88	3	4,95	4,69	0,87	0.18-2.54
Leucemia mieloide acuta	7	2,32	2,27	0,78	0.31-1.6	3	0,99	1,16	0,76	0.16-2.21	3	4,95	4,78	0,82	0.17-2.4
Leucemia mieloide cronica	3	0,99	0,96	0,93	0.19-2.73	0	0	0	-	-	2	3,3	3,11	0,76	0.09-2.76
Altre MMPC e SMD	20	6,62	6,14	1,02	0.62-1.57	3	0,99	0,9	1,31	0.27-3.82	14	23,11	20,62	0,95	0.52-1.6
Leucemie NAS	5	1,66	1,72	1,35	0.44-3.16	12	3,97	3,82	1,65	0.85-2.88	0	0	0	-	-
Miscellanea	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
Mal definite e metastasi	26	8,61	8,14	1,12	0.73-1.64	17	5,63	5,27	0,58	0.34-0.94	9	14,36	13,45	1,54	0.73-3.03
<b>Totale</b>	<b>1545</b>	<b>511,68</b>	<b>500,18</b>	<b>1,09</b>	<b>1.04-1.15</b>	<b>612</b>	<b>202,69</b>	<b>198,59</b>	<b>1,15</b>	<b>1.06-1.25</b>	<b>1018</b>	<b>1680,86</b>	<b>1571,37</b>	<b>1,03</b>	<b>0.97-1.1</b>
<b>Totale escluso (a)</b>	<b>1327</b>	<b>439,49</b>	<b>428,65</b>	<b>1,08</b>	<b>1.02-1.14</b>	<b>611</b>	<b>202,36</b>	<b>198,18</b>	<b>1,16</b>	<b>1.07-1.25</b>	<b>817</b>	<b>1349,54</b>	<b>1263,16</b>	<b>1</b>	<b>0.93-1.07</b>
<b>Totale escluso (a)(b)(c)</b>	<b>1237</b>	<b>409,68</b>	<b>399,25</b>	<b>1,07</b>	<b>1.01-1.13</b>	<b>609</b>	<b>201,69</b>	<b>197,54</b>	<b>1,16</b>	<b>1.07-1.25</b>	<b>737</b>	<b>1217,46</b>	<b>1137,92</b>	<b>0,99</b>	<b>0.92-1.06</b>