

Sassari 98-02

INCIDENZA - Numero di casi
INCIDENCE - Number of cases

Maschi

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale
C00	Labbro										1	5	2	1	6	8	10	4	3	40
C01-C02	Lingua							1	1	4	7	5	13	9	9	5	2	1		57
C03-6	Bocca									5	2	5	3	5	5	2	2	1	1	31
C07-C08	Ghiandole Salivari									1	2			1	2	3	2	1	1	13
C09-10	Orofaringe								1		3	3	3	8	5	3	1	2		29
C11	Rinofaringe											1		1				1		3
C12-3	Ipfaringe									4	4	7	4	4	5	2	4			34
C14	Faringe Nas								1	1	2	5	4	4	4	4	3			28
C15	Esofago							1		4	5	5	9	16	13	10	9	5	2	79
C16	Stomaco					1			3	2	3	12	19	22	43	33	26	17	16	197
C17	Intestino tenue		1					1		1		2	2	4	2	1			1	15
C18	Colon						2	2	3	11	13	20	22	49	73	90	65	47	22	419
C19-C21	Retto							2	1	2	10	16	28	27	36	40	24	17	16	219
C18-C21	Colon e retto						2	4	4	13	23	36	50	76	109	130	89	64	38	638
C22	Fegato			1					1	4	4	17	24	48	65	59	44	25	19	311
C23-C24	Vie biliari									1	1	5	2	12	15	15	12	10	12	85
C25	Pancreas								2	3	4	13	24	30	27	22	30	18	22	195
C30-C31	Cavità nasali			1	1				2			1	1	1	2					9
C32	Laringe							1	2	10	20	25	23	27	22	12	4	5		151
C01-6,9-15,32	VADS							1	4	16	28	46	52	54	55	38	24	9	6	333
C33-C34	Polmone						1	3	3	9	40	62	101	143	161	178	159	63	35	958
C37-C38	Altri organi toracici				1				2	1		2	1	1	3	3	1	1		16
C40-C41	Osso			1		1	1	1	1	1				3	1					9
C43	Pelle melanomi			2	1	2	2	2	2	4	1	9	6	4	6	5	3	1	5	53
C44	Pelle non melanomi			1	1	1	6	18	26	20	53	77	106	143	193	220	198	102	107	1272
C45	Mesotelioma									1		2	2	1	4	1	1	2		14
C46	Kaposi									2	2	2		6	5	7	6	10	4	44
C47,C49	Tessuti molli	1	1			1			2	1	4	2	1	6	2	2	1	2	2	28
C50	Mammella									1	1	1		2	3		1	1		10
C60	Pene										2	1	1	2	2		2	1	2	13
C61	Prostata									1	2	14	28	64	136	173	161	98	96	773
C62	Testicolo			6	9	20	8	8	3				1		1					56
C63	Altri genitali maschili											2								2
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	1						2	2	6	6	17	24	21	37	27	12	14	6	175
C67	Vescica					1	4	8	11	16	32	47	65	93	112	98	58	37		582
C69	Occhio									1				2		1		1	1	6
C70-C72	Encefalo e altro SNC	1		1	2	5	3	4	2	12	8	11	18	12	14	22	9	7	10	141
C73	Tiroide						6		4	6	4	2	5	9	5	6	2	1		50
C74-C75	Altre ghiandole endocrine				2					1		3	3		4	1	1		2	17
C81	Linfoma di Hodgkin	1		2	8	6	7	4	2	6	1	2	4	1	3	1		1		49
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin		1	2			1	7	5	8	15	11	12	9	23	18	22	7	5	146
C88-C90	Mieloma							1		1	1	5	7	14	13	9	8	3	6	68
C91	Leucemia linfatica	1	1	2	1	1		2	1	2	3	8	8	10	17	14	15	11	6	103
C91.0	Leucemia linfatica acuta	1	1	2	1	1				1		1			1	1			1	11
C91.1	Leucemia linfatica cronica							2	1		3	7	8	9	13	11	13	11	5	83
C92	Leucemia mieloide			1	1	3	4	2	2	2	3	5	5	8	15	23	26	8	7	113
C92.0	Leucemia mieloide acuta			1	1			1	2		2	2	3	4	12	11	16	4	5	64
C92.1	Leucemia mieloide cronica						2	3		2	1	2	2	1	3	8	4	3	2	33
C94	Altre leucemie													1						1
C95	Leucemia Nas															2		1	2	5
C91-5	Leucemie	1	1	2	2	2	3	6	3	4	6	13	13	19	32	39	41	20	15	222
O-U	Mal definite e metastasi	1					2	2	1	2	6	10	13	13	25	21	20	22	24	162
	Tutte le sedi	6	4	9	26	27	55	69	87	147	239	422	578	805	1105	1165	992	568	477	6781
	Tutte le sedi escluso cute	6	4	8	25	26	49	51	61	127	186	345	472	662	912	945	794	466	370	5509

Sassari 98-02

INCIDENZA - Numero di casi
INCIDENCE - Number of cases

Femmine

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	
C00	Labbro														1	2			1	1	5
C01-C02	Lingua									1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	18
C03-6	Bocca			1			1					2	3	1	2		4			2	16
C07-C08	Ghiandole Salivari								1				2		3	1	4	1		3	15
C09-10	Orofaringe									1	1					1	1			1	5
C11	Rinofaringe								3	1						2	1				7
C12-3	Ipfaringe												2	1							3
C14	Faringe Nas															1	2				3
C15	Esofago											1	1	1	4	1	2	1	1	1	12
C16	Stomaco					2		2	4	4	1	10	11	15	13	25	26	11	13	137	
C17	Intestino tenue									1	1		1		2	2	3			1	11
C18	Colon				1	1		2	3	8	9	23	17	45	43	58	52	35	29	326	
C19-C21	Retto						1		1	4	3	10	12	21	20	20	26	14	11	143	
C18-C21	Colon e retto			1	1	1	1	2	4	12	12	33	29	66	63	78	78	49	40	469	
C22	Fegato				1			1			1	2	6	11	30	46	42	23	21	184	
C23-C24	Vie biliari							2			3	1	3	7	16	18	14	19	25	108	
C25	Pancreas					1			2	1	4	6	4	14	16	32	29	24	40	173	
C30-C31	Cavità nasali													1		1				2	4
C32	Laringe							1			3			3	3		1			2	13
C01-6,9-15,32	VADS			1		1	1	3	1	5	5	8	7	7	6	11	2	7	7	65	
C33-C34	Polmone					1		1	2	7	11	8	25	15	27	32	30	13	15	187	
C37-C38	Altri organi toracici										1		1	1		1	1				5
C40-C41	Osso			1									1	1	2	2	1			1	9
C43	Pelle melanomi			1		4	4	6	2	5	10	4	4	1	7	5	2			55	
C44	Pelle non melanomi			1	1	4	8	8	23	34	50	67	78	88	93	108	115	87	109	874	
C45	Mesotelioma													3	1						4
C46	Kaposi				3			1			1	1	2	1	1	4	3	3	6	26	
C47,C49	Tessuti molli	2			1		1		1	2	2	1	2	2	4	1	2	1	1	23	
C50	Mammella					1	8	19	54	117	148	162	176	147	165	172	117	63	61	1410	
C53	Utero collo						1	7	11	14	9	7	4	7	8	3	5	2	1	79	
C54	Utero corpo					1	2	1	5	7	16	16	44	35	28	47	26	12	14	254	
C55	Utero n.a.s										1				1	2	1	3	6	14	
C56	Ovaio			2	3	4	11	4	13	13	14	11	29	19	20	25	9	10	187		
C51-52,C57	Altri genitali femminili									1	1	1	3	6	2	4	8	3	29		
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	1	1		1		2	2	2	2	7	7	10	12	9	13	12	7	88		
C67	Vescica						1		2	3	7	5	10	13	17	33	14	10	115		
C69	Occhio							1												1	2
C70-C72	Encefalo e altro SNC	1	2		2	1	5	2	8	9	13	9	9	12	12	24	24	9	11	153	
C73	Tiroide				2	2	13	11	17	18	24	20	25	19	18	16	4	5	6	200	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine					1	2	3				1	2	4	2	2	2	1	2	22	
C81	Linfoma di Hodgkin		1	3	4	7	4	6	2	4		2		1	1	1		2	1	39	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin			2			1	2	2	4	8	15	9	11	21	16	13	11	11	126	
C88-C90	Mieloma							1	2			4	6	6	14	14	21	10	3	81	
C91	Leucemia linfatica	1	1	2	3	2		2	2			1	6	5	11	10	10	3	6	65	
C91.0	Leucemia linfatica acuta	1	1	2	3	2		2					1	1	1					14	
C91.1	Leucemia linfatica cronica											1	5	4	10	10	8	3	6	47	
C92	Leucemia mieloide	1	1		1	2		1	1	3	1	4	3	6	9	6	4	5	6	54	
C92.0	Leucemia mieloide acuta	1			1			1	1	2	1	3	2	4	2	4		1	1	24	
C92.1	Leucemia mieloide cronica					2				1		1		2	4		2	2	3	17	
C93	Leucemia monocitica																			1	1
C94	Altre leucemie																		1		1
C95	Leucemia Nas											1				1		1		3	
C91-5	Leucemie	2	2	2	4	4		1	3	5	1	6	9	11	20	17	14	10	13	124	
O-U	Mal definite e metastasi							1	1	1	4	6	6	8	19	21	24	24	41	156	
	Tutte le sedi	6	6	9	20	32	56	88	158	262	340	422	492	550	643	750	692	432	487	5445	
	Tutte le sedi escluso cute	6	6	8	19	28	48	80	135	228	290	355	414	462	550	642	577	345	378	4571	

Sassari 98-02

INCIDENZA - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
INCIDENCE - Age specific rates (per 100,000, per year)

Maschi

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
C00	Labbro										1,2	6,5	2,9	1,6	11,4	19,0	32,7	24,9	20,1
C01-C02	Lingua							1,0	1,0	4,5	8,6	6,5	19,1	14,7	17,1	11,9	6,5	6,2	
C03-6	Bocca									5,7	2,5	6,5	4,4	8,1	9,5	4,7	6,5	6,2	6,7
C07-C08	Ghiandole Salivari									1,1	2,5			1,6	3,8	7,1	6,5	6,2	6,7
C09-10	Orofaringe								1,0		3,7	3,9	4,4	13,0	9,5	7,1	3,3	12,5	
C11	Rinofaringe											1,3		1,6				6,2	
C12-3	Ipofaringe									4,5	4,9	9,1	5,9	6,5	9,5	4,7	13,1		
C14	Faringe Nas								1,0	1,1	2,5	6,5	5,9	6,5	7,6	9,5	9,8		
C15	Esofago							1,0		4,5	6,1	6,5	13,2	26,1	24,8	23,7	29,4	31,2	13,4
C16	Stomaco				1,2				3,1	2,3	3,7	15,6	27,9	35,8	81,9	78,2	85,0	106,0	107,2
C17	Intestino tenue		1,8					1,0		1,1		2,6	2,9	6,5	3,8	2,4			6,7
C18	Colon					2,0	2,0	3,1	12,5	16,0	26,0	32,3	79,8	139,0	213,4	212,5	293,1	147,4	
C19-C21	Retto							2,0	1,0	2,3	12,3	20,8	41,1	44,0	68,5	94,8	78,5	106,0	107,2
C18-C21	Colon e retto					2,0	4,0	4,1	14,7	28,3	46,8	73,4	123,8	207,5	308,2	291,0	399,2	254,5	
C22	Fegato			1,4					1,0	4,5	4,9	22,1	35,2	78,2	123,8	139,9	143,9	155,9	127,3
C23-C24	Vie biliari									1,1	1,2	6,5	2,9	19,5	28,6	35,6	39,2	62,4	80,4
C25	Pancreas								2,1	3,4	4,9	16,9	35,2	48,8	51,4	52,2	98,1	112,3	147,4
C30-C31	Cavità nasali		1,6	1,4					2,1			1,3	1,5	1,6	3,8				
C32	Laringe								1,0	2,3	12,3	26,0	36,7	37,5	51,4	52,2	39,2	24,9	33,5
C01-6,9-15,32	VADS							1,0	4,1	18,2	34,4	59,8	76,4	87,9	104,7	90,1	78,5	56,1	40,2
C33-C34	Polmone					1,0	3,0	3,1	10,2	49,2	80,6	148,3	232,8	306,5	422,0	519,9	392,9	234,4	
C37-C38	Altri organi toracici				1,2				2,1	1,1		2,6	1,5	1,6	5,7	7,1	3,3	6,2	
C40-C41	Osso			1,4		1,0	1,0	1,0	1,1					4,9	1,9				
C43	Pelle melanomi			2,8	1,2	2,0	2,0	2,1	4,5	1,2	11,7	8,8	6,5	11,4	11,9	9,8	6,2	33,5	
C44	Pelle non melanomi			1,6	1,4	1,2	6,0	18,1	26,7	22,7	65,1	100,1	155,6	232,8	367,5	521,6	647,4	636,2	716,7
C45	Mesotelioma									1,1		2,6	2,9	1,6	7,6	2,4	3,3	12,5	
C46	Kaposi									2,3	2,5	2,6		9,8	9,5	16,6	19,6	62,4	26,8
C47,C49	Tessuti molli	1,9	1,8		1,2				2,1	1,1	4,9	2,6	1,5	9,8	3,8	4,7	3,3	12,5	13,4
C50	Mammella									1,1	1,2	1,3		3,3	5,7		3,3	6,2	
C60	Pene										2,5	1,3	1,5	3,3	3,8		6,5	6,2	13,4
C61	Prostata									1,1	2,5	18,2	41,1	104,2	258,9	410,2	526,4	611,2	643,0
C62	Testicolo			8,4	10,5	20,1	8,1	8,2	3,4				1,5		1,9				
C63	Altri genitali maschili											2,6							
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	1,9						2,0	2,1	6,8	7,4	22,1	35,2	34,2	70,4	64,0	39,2	87,3	40,2
C67	Vescica					1,0	4,0	8,2	12,5	19,7	41,6	69,0	105,8	177,1	265,5	320,4	361,8	247,8	
C69	Occhio									1,1				3,3		2,4		6,2	6,7
C70-C72	Encefalo e altro SNC	1,9		1,6	2,8	5,8	3,0	4,0	2,1	13,6	9,8	14,3	26,4	19,5	26,7	52,2	29,4	43,7	67,0
C73	Tiroide					6,0			4,1	6,8	4,9	2,6	7,3	14,7	9,5	14,2	6,5	6,2	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine				2,8					1,1		3,9	4,4		7,6	2,4	3,3		13,4
C81	Linfoma di Hodgkin	1,9		3,1	11,3	7,0	7,0	4,0	2,1	6,8	1,2	2,6	5,9	1,6	5,7	2,4		6,2	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin		1,8	3,1			1,0	7,0	5,1	9,1	18,4	14,3	17,6	14,7	43,8	42,7	71,9	43,7	33,5
C88-C90	Mieloma							1,0		1,1	1,2	6,5	10,3	22,8	24,8	21,3	26,2	18,7	40,2
C91	Leucemia linfatica	1,9	1,8	3,1	1,4	1,2		2,0	1,0	2,3	3,7	10,4	11,7	16,3	32,4	33,2	49,0	68,6	40,2
C91.0	Leucemia linfatica acuta	1,9	1,8	3,1	1,4	1,2				1,1		1,3			1,9	2,4			6,7
C91.1	Leucemia linfatica cronica							2,0	1,0		3,7	9,1	11,7	14,7	24,8	26,1	42,5	68,6	33,5
C92	Leucemia mieloide				1,4	1,2	3,0	4,0	2,1	2,3	3,7	6,5	7,3	13,0	28,6	54,5	85,0	49,9	46,9
C92.0	Leucemia mieloide acuta				1,4	1,2		1,0	2,1		2,5	2,6	4,4	6,5	22,8	26,1	52,3	24,9	33,5
C92.1	Leucemia mieloide cronica						2,0	3,0		2,3	1,2	2,6	2,9	1,6	5,7	19,0	13,1	18,7	13,4
C94	Altre leucemie													1,6					
C95	Leucemia Nas															4,7		6,2	13,4
C91-5	Leucemie	1,9	1,8	3,1	2,8	2,3	3,0	6,0	3,1	4,5	7,4	16,9	19,1	30,9	60,9	92,5	134,1	124,7	100,5
O-U	Mal definite e metastasi	1,9					2,0	2,0	1,0	2,3	7,4	13,0	19,1	21,2	47,6	49,8	65,4	137,2	160,8
	Tutte le sedi	11,6	7,0	14,1	36,6	31,6	55,2	69,5	89,3	166,8	293,8	548,7	848,7	1.310,8	2.103,9	2.762,2	3.243,5	3.542,7	3.194,9
	Tutte le sedi escluso cute	11,6	7,0	12,5	35,2	30,4	49,2	51,3	62,6	144,1	228,6	448,6	693,1	1.077,9	1.736,4	2.240,6	2.596,1	2.906,5	2.478,2

Sassari 98-02

INCIDENZA - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
INCIDENCE - Age specific rates (per 100,000, per year)

Femmine

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
C00	Labbro														1,7	3,8		3,9	3,8
C01-C02	Lingua									1,3	2,6	4,2	3,0	3,3	3,8	4,6	7,9	7,5	
C03-6	Bocca			1,7			1,0					2,6	4,2	1,5	3,3		9,2		7,5
C07-C08	Ghiandole Salivari								1,0				2,8		5,0	1,9	9,2	3,9	11,3
C09-10	Orofaringe										1,3	1,3				1,9	2,3		3,8
C11	Rinofaringe								3,1	1,2						3,8	2,3		
C12-3	Ipofaringe												2,8	1,5					
C14	Faringe Nas															1,9	4,6		
C15	Esofago											1,3	1,4	1,5	6,7	1,9	4,6	3,9	3,8
C16	Stomaco					2,5		2,0	4,1	4,6	1,3	13,1	15,4	22,3	21,7	46,9	59,7	43,4	48,8
C17	Intestino tenue									1,2	1,3		1,4		3,3	3,8	6,9		3,8
C18	Colon			1,5	1,2			2,0	3,1	9,2	11,4	30,1	23,8	67,0	71,9	108,9	119,4	138,2	108,9
C19-C21	Retto						1,0		1,0	4,6	3,8	13,1	16,8	31,3	33,4	37,6	59,7	55,3	41,3
C18-C21	Colon e retto			1,5	1,2	1,0	2,0	4,1	13,9	15,1	43,1	40,7	98,3	105,3	146,5	179,1	193,5	150,2	
C22	Fegato				1,2		1,0				1,3	2,6	8,4	16,4	50,2	86,4	96,4	90,8	78,9
C23-C24	Vie biliari							2,1			3,8	1,3	4,2	10,4	26,7	33,8	32,1	75,0	93,9
C25	Pancreas						1,0		2,1	1,2	5,0	7,8	5,6	20,8	26,7	60,1	66,6	94,8	150,2
C30-C31	Cavità nasali												1,5			1,9			7,5
C32	Laringe							1,0			3,8			4,5	5,0		2,3		7,5
C01-6,9-15,32	VADS		1,7			1,0	1,0	3,1	1,2	6,3	6,5	11,2	10,4	11,7	11,3	25,3	7,9	26,3	
C33-C34	Polmone				1,2		1,0	2,1	8,1	13,9	10,5	35,1	22,3	45,1	60,1	68,9	51,3	56,3	
C37-C38	Altri organi toracici									1,3		1,4	1,5		1,9	2,3			
C40-C41	Osso			1,5								1,4	1,5	3,3	3,8	2,3			3,8
C43	Pelle melanomi			1,5		4,2	4,1	6,2	2,3	6,3	13,1	5,6	6,0	1,7	13,1	11,5	7,9		
C44	Pelle non melanomi		1,7	1,5	4,9	8,3	8,2	23,7	39,3	63,1	87,6	109,4	131,0	155,5	202,8	264,0	343,6	409,4	
C45	Mesotelioma												4,5	1,7					
C46	Kaposi				3,7		1,0			1,3	1,3	2,8	1,5	1,7	7,5	6,9	11,8	22,5	
C47,C49	Tessuti molli	4,1		1,5		1,0		1,0	2,3	2,5	1,3	2,8	3,0	6,7	1,9	4,6	3,9	3,8	
C50	Mammella				1,2	8,3	19,5	55,5	135,1	186,7	211,7	246,8	218,9	275,9	323,0	268,6	248,8	229,1	
C53	Utero collo					1,0	7,2	11,3	16,2	11,4	9,1	5,6	10,4	13,4	5,6	11,5	7,9	3,8	
C54	Utero corpo				1,2	2,1	1,0	5,1	8,1	20,2	20,9	61,7	52,1	46,8	88,3	59,7	47,4	52,6	
C55	Utero n.a.s									1,3				1,7	3,8	2,3	11,8	22,5	
C56	Ovaio			3,0	3,7	4,2	11,3	4,1	15,0	16,4	18,3	15,4	43,2	31,8	37,6	57,4	35,5	37,6	
C51-52,C57	Altri genitali femminili									1,3	1,3	1,4	4,5	10,0	3,8	9,2	31,6	11,3	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	2,1	1,9	1,5			2,0	2,1	2,3	2,5	9,1	9,8	14,9	20,1	16,9	29,8	47,4	26,3	
C67	Vescica					1,0		2,3	3,8	9,1	7,0	14,9	21,7	31,9	75,8	55,3	37,6		
C69	Occhio					1,0													3,8
C70-C72	Encefalo e altro SNC	2,1	3,7	3,0	1,2	5,2	2,0	8,2	10,4	16,4	11,8	12,6	17,9	20,1	45,1	55,1	35,5	41,3	
C73	Tiroide			3,0	2,5	13,5	11,3	17,5	20,8	30,3	26,1	35,1	28,3	30,1	30,0	9,2	19,7	22,5	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine				1,2	2,1	3,1				1,3	2,8	6,0	3,3	3,8	4,6	3,9	7,5	
C81	Linfoma di Hodgkin		1,9	5,0	6,0	8,6	4,2	6,1	2,1	4,6		2,6		1,5	1,7	1,9	7,9	3,8	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin			3,3			1,0	2,0	2,1	4,6	10,1	19,6	12,6	16,4	35,1	30,0	29,8	43,4	41,3
C88-C90	Mieloma							1,0	2,3			5,2	8,4	8,9	23,4	26,3	48,2	39,5	11,3
C91	Leucemia linfatica	2,1	1,9	3,3	4,5	2,5		2,1	2,3			1,3	8,4	7,4	18,4	18,8	23,0	11,8	22,5
C91.0	Leucemia linfatica acuta	2,1	1,9	3,3	4,5	2,5		2,1					1,4	1,5	1,7				
C91.1	Leucemia linfatica cronica											1,3	7,0	6,0	16,7	18,8	18,4	11,8	22,5
C92	Leucemia mieloide	2,1	1,9		1,5	2,5		1,0	1,0	3,5	1,3	5,2	4,2	8,9	15,0	11,3	9,2	19,7	22,5
C92.0	Leucemia mieloide acuta	2,1			1,5			1,0	1,0	2,3	1,3	3,9	2,8	6,0	3,3	7,5		3,9	3,8
C92.1	Leucemia mieloide cronica					2,5			1,2			1,3		3,0	6,7		4,6	7,9	11,3
C93	Leucemia monocitica																		3,8
C94	Altre leucemie																		3,9
C95	Leucemia Nas											1,3				1,9			3,9
C91-5	Leucemie	4,1	3,7	3,3	6,0	4,9		1,0	3,1	5,8	1,3	7,8	12,6	16,4	33,4	31,9	32,1	39,5	48,8
O-U	Mal definite e metastasi							1,0	1,0	1,2	5,0	7,8	8,4	11,9	31,8	39,4	55,1	94,8	154,0
	Tutte le sedi	12,4	11,1	15,0	29,9	39,3	58,1	90,1	162,5	302,6	429,0	551,6	689,9	818,8	1.075,0	1.408,3	1.588,6	1.706,3	1.829,2
	Tutte le sedi escluso cute	12,4	11,1	13,3	28,4	34,4	49,8	81,9	138,9	263,4	365,9	464,0	580,5	687,8	919,5	1.205,5	1.324,6	1.362,7	1.419,8

Sassari 98-02

MORTALITA' - Numero di casi
MORTALITY - Number of cases

Maschi

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale
140	Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
141	Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	7	4	2	2	0	0	24
143-5	Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	3	5	6	3	2	4	2	36
142	Ghiandole Salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	1	1	5	1	1	15
146	Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	2	2	0	2	1	0	13
147	Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3
148	Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	2	1	0	1	0	11
149	Faringe Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	2	6
150	Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	9	10	6	12	4	3	4	55
151	Stomaco	0	0	0	0	0	0	1	2	4	1	2	6	21	20	21	27	22	16	143
152	Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	5
153	Colon	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	3	14	20	37	32	41	31	21	209
154	Retto	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	9	7	10	14	12	6	18	80
153-4	Colon e retto	0	0	0	0	0	0	0	1	2	9	5	23	27	47	46	53	37	39	289
155	Fegato	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	15	23	38	57	59	47	30	20	294
156	Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	4	11	7	10	5	8	49
157	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	2	3	7	8	17	23	25	18	29	18	21	171
160	Cavità nasali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
161	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	8	11	5	15	14	7	4	5	72
141,143-9,161	VADS	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7	28	22	22	29	22	13	10	9	165
162	Polmone	0	0	0	0	0	0	3	3	11	25	57	71	115	136	180	145	66	34	846
163-5	Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	3	2	2	1	2	15
170	Osso	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2	0	0	1	6
172	Pelle melanomi	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	5	4	2	0	4	1	21
171	Tessuti molli	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	1	1	0	1	9
174	Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	3
183	Ovaio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
184	Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
181	Placenta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
187	Pene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3
185	Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	11	21	56	54	56	99	308
186	Testicolo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
189	Rene, Vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	4	8	10	20	8	10	9	76
188	Vescica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	15	23	33	33	30	29	175
190	Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
191-2	Encefalo e altro SNC	0	0	0	0	0	1	0	0	4	1	6	8	4	8	11	4	4	4	55
193	Tiroide	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	2	2	2	1	11
194	Altre ghiandole endocrine	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	6
201	Linfoma di Hodgkin	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	6
201,2	Linfoma non Hodgkin	0	0	0	2	1	0	3	4	4	2	3	7	7	16	17	16	8	4	94
203	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	3	5	5	8	3	32
204	Leucemia linfatica	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0	1	4	4	4	9	6	7	7	48
205	Leucemia mieloide	1	0	0	0	0	0	1	2	1	4	0	2	4	7	19	16	11	4	72
206	Leucemia monocitica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	Altre leucemie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
208	Leucemia Nas	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	4	1	4	5	3	6	28
204-8	Leucemie	1	0	2	1	1	0	2	2	3	5	2	8	12	12	32	27	21	17	148
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	1	2	2	2	6	3	16	14	26	24	28	21	41	186
	Tutte le sedi	2	1	2	4	2	3	12	19	42	81	152	243	345	463	577	515	358	367	3188
	Tutte le sedi escluso cute	2	1	2	4	2	3	11	19	41	80	151	242	340	459	575	515	354	366	3167

Sassari 98-02

MORTALITA' - Numero di casi
MORTALITY - Number of cases

Femmine

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale
140	Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
141	Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	1	0	1	7
143-5	Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	3	3	1	12
142	Ghiandole Salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	4	8
146	Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
147	Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
148	Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
149	Faringe Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
150	Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	4	0	3	13
151	Stomaco	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	2	5	5	13	25	10	20	87
152	Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
153	Colon	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	4	12	11	19	25	26	26	42	172
154	Retto	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	2	5	7	6	9	6	10	53
153-4	Colon e retto	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	9	14	16	26	31	35	32	52	225
155	Fegato	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	11	28	35	37	31	33	179
156	Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	3	5	10	10	14	15	64
157	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	4	13	18	24	25	27	45	168
160	Cavità nasali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
161	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	4
141,143-9,161	VADS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	4	1	6	4	3	4	27
162	Polmone	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	9	13	8	18	27	30	19	16	149
163-5	Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	3
170	Osso	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	6
172	Pelle melanomi	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	1	2	2	1	1	2	1	1	17
171	Tessuti molli	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	2	0	1	1	3	1	1	0	15
174	Mammella	0	0	0	0	0	0	3	9	10	18	41	38	33	52	60	57	29	64	414
180	Utero collo	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	1	1	0	2	9
182	Utero corpo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	5	8	7	3	3	30
179	Utero n.a.s	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	1	3	6	14	8	10	11	60
183	Ovaio	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	5	5	11	15	14	17	10	10	93
184	Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	4	3	11
181	Placenta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
187	Pene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
185	Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	Testicolo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
189	Rene, Vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	1	2	4	4	8	7	35
188	Vescica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	5	5	5	6	25
190	Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
191-2	Encefalo e altro SNC	0	0	1	1	1	1	2	2	1	7	4	4	4	2	5	3	1	6	45
193	Tiroide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	3	1	2	12
194	Altre ghiandole endocrine	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	6
201	Linfoma di Hodgkin	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	2	0	2	2	12
201,2	Linfoma non Hodgkin	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	5	3	10	7	10	16	7	14	77
203	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	10	8	16	7	4	52
204	Leucemia linfatica	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	3	2	3	3	5	7	28
205	Leucemia mieloide	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	4	3	3	3	4	10	3	6	40
206	Leucemia monocitica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	Altre leucemie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
208	Leucemia Nas	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	2	4	3	2	17
204-8	Leucemie	0	0	0	2	2	2	1	2	2	0	4	4	7	7	9	17	12	15	86
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	3	8	11	16	24	25	25	60	180
	Tutte le sedi	0	3	2	4	4	10	11	25	33	63	106	112	160	235	317	357	264	407	2113
	Tutte le sedi escluso cute	0	3	2	4	4	6	11	25	31	63	105	110	158	234	316	355	263	406	2096

Sassari 98-02

MORTALITA' - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
MORTALITY - Age specific rates (per 100,000, per year)

Maschi

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140	Labbro	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0
141	Lingua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	5,9	11,4	7,6	4,7	6,5	0,0	0,0
143-5	Bocca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	10,4	4,4	8,1	11,4	7,1	6,5	24,9	13,4
142	Ghiandole Salivari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	2,9	1,6	1,9	2,4	16,3	6,2	6,7
146	Orofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,2	2,6	2,9	3,3	3,8	0,0	6,5	6,2	0,0
147	Rinofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0
148	Ipfaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,2	2,6	1,5	3,3	3,8	2,4	0,0	6,2	0,0
149	Faringe Nas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	1,5	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4
150	Esofago	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	3,7	3,9	13,2	16,3	11,4	28,5	13,1	18,7	26,8
151	Stomaco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,1	4,5	1,2	2,6	8,8	34,2	38,1	49,8	88,3	137,2	107,2
152	Intestino tenue	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,6	1,9	2,4	0,0	0,0	6,7
153	Colon	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	9,8	3,9	20,6	32,6	70,4	75,9	134,1	193,4	140,7
154	Retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,2	2,6	13,2	11,4	19,0	33,2	39,2	37,4	120,6
153-4	Colon e retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,3	11,1	6,5	33,8	44,0	89,5	109,1	173,3	230,8	261,2
155	Fegato	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,1	3,7	19,5	33,8	61,9	108,5	139,9	153,7	187,1	134,0
156	Vie biliari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,3	2,9	6,5	20,9	16,6	32,7	31,2	53,6
157	Pancreas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	3,4	8,6	10,4	25,0	37,5	47,6	42,7	94,8	112,3	140,7
160	Cavità nasali	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
161	Laringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	2,5	10,4	16,2	8,1	28,6	33,2	22,9	24,9	33,5
141,143-9,161	VADS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,3	8,6	36,4	32,3	35,8	55,2	52,2	42,5	62,4	60,3
162	Polmone	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	3,1	12,5	30,7	74,1	104,3	187,3	258,9	426,8	474,1	411,7	227,7
163-5	Altri organi toracici	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,3	2,9	1,6	5,7	4,7	6,5	6,2	13,4
170	Osso	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,5	0,0	1,9	4,7	0,0	0,0	6,7
172	Pelle melanomi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,1	1,2	1,3	1,5	8,1	7,6	4,7	0,0	24,9	6,7
171	Tessuti molli	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,3	1,5	0,0	3,8	2,4	3,3	0,0	6,7
174	Mammella	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0
183	Ovaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
184	Altri genitali femminili	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
181	Placenta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
187	Pene	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	6,2	6,7
185	Prostata	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	3,9	8,8	17,9	40,0	132,8	176,6	349,3	663,1
186	Testicolo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
189	Rene, Vie urinarie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,2	6,5	5,9	13,0	19,0	47,4	26,2	62,4	60,3
188	Vescica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	6,5	8,8	24,4	43,8	78,2	107,9	187,1	194,2
190	Occhio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
191-2	Encefalo e altro SNC	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	4,5	1,2	7,8	11,7	6,5	15,2	26,1	13,1	24,9	26,8
193	Tiroide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,5	0,0	1,9	4,7	6,5	12,5	6,7
194	Altre ghiandole endocrine	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	2,5	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
201	Linfoma di Hodgkin	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	4,7	0,0	0,0	6,7
201,2	Linfoma non Hodgkin	0,0	0,0	0,0	2,8	1,2	0,0	3,0	4,1	4,5	2,5	3,9	10,3	11,4	30,5	40,3	52,3	49,9	26,8
203	Mieloma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	2,9	8,1	5,7	11,9	16,3	49,9	20,1
204	Leucemia linfatica	0,0	0,0	3,1	0,0	1,2	0,0	1,0	0,0	2,3	0,0	1,3	5,9	6,5	7,6	21,3	19,6	43,7	46,9
205	Leucemia mieloide	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,1	1,1	4,9	0,0	2,9	6,5	13,3	45,0	52,3	68,6	26,8
206	Leucemia monocitica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
207	Altre leucemie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
208	Leucemia Nas	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,3	2,9	6,5	1,9	9,5	16,3	18,7	40,2
204-8	Leucemie	1,9	0,0	3,1	1,4	1,2	0,0	2,0	2,1	3,4	6,1	2,6	11,7	19,5	22,8	75,9	88,3	131,0	113,9
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	2,1	2,3	7,4	3,9	23,5	22,8	49,5	56,9	91,6	131,0	274,6
	Tutte le sedi	3,9	1,8	3,1	5,6	2,3	3,0	12,1	19,5	47,6	99,6	197,6	356,8	561,8	881,5	1.368,0	1.683,9	2.232,9	2.458,1
	Tutte le sedi escluso cute	3,9	1,8	3,1	5,6	2,3	3,0	11,1	19,5	46,5	98,3	196,3	355,3	553,6	873,9	1.363,3	1.683,9	2.207,9	2.451,4

Sassari 98-02

MORTALITA' - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
MORTALITY - Age specific rates (per 100,000, per year)

Femmine

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140	Labbro	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5
141	Lingua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,5	1,7	3,8	2,3	0,0	3,8
143-5	Bocca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	1,3	0,0	1,5	0,0	3,8	6,9	11,8	3,8
142	Ghiandole Salivari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,5	0,0	0,0	2,3	3,9	15,0
146	Orofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
147	Rinofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
148	Ipofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
149	Faringe Nas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
150	Esofago	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	1,4	3,0	3,3	0,0	9,2	0,0	11,3
151	Stomaco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	3,8	3,9	2,8	7,4	8,4	24,4	57,4	39,5	75,1
152	Intestino tenue	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0
153	Colon	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	1,2	5,0	5,2	16,8	16,4	31,8	46,9	59,7	102,7	157,8
154	Retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	2,5	6,5	2,8	7,4	11,7	11,3	20,7	23,7	37,6
153-4	Colon e retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	2,3	7,6	11,8	19,6	23,8	43,5	58,2	80,3	126,4	195,3
155	Fegato	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	2,8	16,4	46,8	65,7	84,9	122,4	123,9
156	Vie biliari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	2,5	2,6	1,4	4,5	8,4	18,8	23,0	55,3	56,3
157	Pancreas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,3	3,8	7,8	5,6	19,4	30,1	45,1	57,4	106,6	169,0
160	Cavità nasali	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
161	Laringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	3,8	0,0	0,0	3,8
141,143-9,161	VADS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,5	1,3	1,4	6,0	1,7	11,3	9,2	11,8	15,0
162	Polmone	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	6,3	11,8	18,2	11,9	30,1	50,7	68,9	75,0	60,1
163-5	Altri organi toracici	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	1,7	0,0	0,0	0,0	3,8
170	Osso	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,2	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	3,8
172	Pelle melanomi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	2,3	0,0	1,3	2,8	3,0	1,7	1,9	4,6	3,9	3,8
171	Tessuti molli	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	3,8	2,6	0,0	1,5	1,7	5,6	2,3	3,9	0,0
174	Mammella	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	9,3	11,6	22,7	53,6	53,3	49,1	86,9	112,7	130,9	114,5	240,4
180	Utero collo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	1,2	0,0	1,3	0,0	0,0	1,7	1,9	2,3	0,0	7,5
182	Utero corpo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	4,5	8,4	15,0	16,1	11,8	11,3
179	Utero n.a.s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,2	3,8	2,6	1,4	4,5	10,0	26,3	18,4	39,5	41,3
183	Ovaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,3	3,8	6,5	7,0	16,4	25,1	26,3	39,0	39,5	37,6
184	Altri genitali femminili	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	1,7	0,0	2,3	15,8	11,3
181	Placenta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
187	Pene	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
185	Prostata	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
186	Testicolo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
189	Rene, Vie urinarie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,2	1,3	2,6	5,6	1,5	3,3	7,5	9,2	31,6	26,3
188	Vescica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	1,4	1,5	1,7	9,4	11,5	19,7	22,5
190	Occhio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
191-2	Encefalo e altro SNC	0,0	0,0	1,7	1,5	1,2	1,0	2,0	2,1	1,2	8,8	5,2	5,6	6,0	3,3	9,4	6,9	3,9	22,5
193	Tiroide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	5,0	3,8	6,9	3,9	7,5
194	Altre ghiandole endocrine	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	2,3	3,9	0,0
201	Linfoma di Hodgkin	0,0	0,0	0,0	1,5	1,2	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	3,8	0,0	7,9	7,5
201,2	Linfoma non Hodgkin	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,5	6,5	4,2	14,9	11,7	18,8	36,7	27,6	52,6
203	Mieloma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	7,4	16,7	15,0	36,7	27,6	15,0
204	Leucemia linfatica	0,0	0,0	0,0	1,5	1,2	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,4	4,5	3,3	5,6	6,9	19,7	26,3
205	Leucemia mieloida	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,0	0,0	1,0	1,2	0,0	5,2	4,2	4,5	5,0	7,5	23,0	11,8	22,5
206	Leucemia monocitica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
207	Altre leucemie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0
208	Leucemia Nas	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	1,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,5	3,3	3,8	9,2	11,8	7,5
204-8	Leucemie	0,0	0,0	0,0	3,0	2,5	2,1	1,0	2,1	2,3	0,0	5,2	5,6	10,4	11,7	16,9	39,0	47,4	56,3
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,3	6,3	3,9	11,2	16,4	26,7	45,1	57,4	98,7	225,4
	Tutte le sedi	0,0	5,6	3,3	6,0	4,9	10,4	11,3	25,7	38,1	79,5	138,5	157,0	238,2	392,9	595,3	819,5	1.042,7	1.528,7
	Tutte le sedi escluso cute	0,0	5,6	3,3	6,0	4,9	6,2	11,3	25,7	35,8	79,5	137,2	154,2	235,2	391,2	593,4	814,9	1.038,8	1.524,9