

# Modena 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						2		3
C01-C02	Lingua							1		4	3	6	3	4	6	3	6			36
C03-6	Bocca								5	2	3	4	4	6	6	6	6	1		43
C07-C08	Ghiandole Salivari							1	2	1	1	1			2		5	3	1	17
C09-10	Orofaringe									2	2	9	1	8	7	3	3	2	3	40
C11	Rinofaringe							1	1	1	1	1	2	2		1	1			11
C12-3	Ipofaringe												5	6	5	3	1			20
C14	Faringe Nas												1	1	1	1			1	5
C15	Esofago						1			2		8	9	7	10	12	9	3	1	62
C16	Stomaco						2	3	3	4	7	24	43	58	101	122	144	71	72	654
C17	Intestino tenue									1	2	1	6	10	8	8	8	2	2	48
C18	Colon				1		1	2	4	19	24	65	75	122	197	196	212	95	73	1086
C19-C21	Retto					1		1	4	4	9	18	30	45	60	65	58	25	27	347
C18-C21	Colon e retto				1	1	1	3	8	23	33	83	105	167	257	261	270	120	100	1433
C22	Fegato			1					1	3	7	9	23	50	64	73	69	18	15	333
C23-C24	Vie biliari										1	2	4	5	4	11	21	14	12	74
C25	Pancreas								1	3	5	13	19	36	40	53	41	32	19	262
C30-C31	Cavità nasali							1	1		1	2	1			4	1	3	3	17
C32	Laringe							2	2	9	10	17	20	41	43	42	34	14	7	241
C01-6,9-15,32	VADS							4	8	18	19	37	36	68	68	59	51	17	11	396
C33-C34	Polmone				1				5	15	36	90	127	220	327	424	341	147	79	1812
C37-C38	Altri organi toracici						1	3	2		1	3	1	1		3				15
C40-C41	Osso		1			1	1		2			2	2	1	2	4	1			17
C43	Pelle melanomi			1		2	6	2	10	13	12	19	16	22	22	20	13	9	11	178
C44	Pelle non melanomi			1		3	11	16	22	34	68	103	140	225	291	333	352	214	183	1996
C45	Mesotelioma										2	4	4	3	5	2	6	2	2	30
C46	Kaposi						2	4	5	1	3	2		4	2	8	2		1	34
C47,C49	Tessuti molli	3				1	1	2			1	2	1	10	4	7	4	2	4	42
C50	Mammella								1			5	4	2	4	4	4	1		25
C60	Pene								1		1	2	1	2		2	5		1	15
C61	Prostata										7	48	132	227	441	477	379	182	111	2004
C62	Testicolo			1	3	13	14	15	10	10	6	7	4	2	2	2				89
C63	Altri genitali maschili				1	1	1	1					1	1	2	3	1	1	1	14
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie			1			1	2	7	11	13	33	41	62	71	96	51	26	22	437
C67	Vescica					2	1	3	5	6	31	64	80	122	168	180	208	90	64	1024
C69	Occhio	1								2		1	1		3		1	1		10
C70-C72	Encefalo e altro SNC	2	2	2		3	3	3	3	7	8	11	14	18	19	24	23	7	3	152
C73	Tiroide				2	1	13	9	15	16	11	15	4	15	12	4	8	1	1	127
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	2		1												1	1			5
C81	Linfoma di Hodgkin			4	8	3	6	5	5	2	3		3	4	5	3	2	1		54
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	1	2	3	2	3	7	17	19	15	15	40	30	41	64	59	67	25	22	432
C88-C90	Mieloma						1	1	1	6	4	11	15	14	30	22	29	17	18	169
C91	Leucemia linfatica	4	5	4	1	1	2	2	4	1	8	8	23	17	26	26	20	5	3	160
C91.0	Leucemia linfatica acuta	4	5	4	1	1	2	1	2		1		2	1	1	2	2	1		30
C91.1	Leucemia linfatica cronica							1		1	5	8	19	15	25	24	15	4	3	120
C92	Leucemia mieloide			2	1	4	2	3	4	3	4	6	4	17	8	20	22	8	5	113
C92.0	Leucemia mieloide acuta			2		3	2	1	1	2	2	2	3	11	5	14	12	7	3	70
C92.1	Leucemia mieloide cronica				1	1		2	3	1	2	4	1	6	3	6	9	1	2	42
C94	Altre leucemie													1						1
C95	Leucemia Nas															1				1
C91-5	Leucemie	4	5	6	2	5	4	5	8	4	12	14	27	35	34	47	42	13	8	275
O-U	Mal definite e metastasi						1	2	2	2	4	4	16	19	33	37	57	27	43	247
	Tutte le sedi	13	10	20	21	39	78	102	147	199	314	661	910	1451	2095	2365	2218	1049	810	12502
	Tutte le sedi escluso cute	13	10	19	21	36	67	86	125	165	246	558	770	1226	1804	2032	1866	835	627	10506

# Modena 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				1	
C01-C02	Lingua							1		1			1	2	4	7	2	1	3	22	
C03-6	Bocca			1				1		1	1	1	3	2	1	3	3	1	1	19	
C07-C08	Ghiandole Salivari					1			1		2	1		1	5	3	1	2	2	19	
C09-10	Orofaringe									1		1	3	3		3				11	
C11	Rinofaringe									3			1	1						5	
C12-3	Ipfaringe									2	1	2	1	1		1			1	9	
C15	Esofago									1	1	1	1	2	2	2	3	8	6	27	
C16	Stomaco						1	2	6	4	14	12	16	25	46	49	83	70	102	430	
C17	Intestino tenue						1		1	2	1	2		2	5	7	5	4	4	34	
C18	Colon						1	2	3	4	26	45	56	73	92	137	168	119	125	851	
C19-C21	Retto						1	1	2	2	6	16	17	28	31	35	43	30	41	253	
C18-C21	Colon e retto						2	3	5	6	32	61	73	101	123	172	211	149	166	1104	
C22	Fegato	1								1	1	5	8	14	26	31	55	20	30	192	
C23-C24	Vie biliari									1	1	2	8	7	6	19	13	15	25	97	
C25	Pancreas							1		2	5	7	13	21	33	36	55	33	49	255	
C30-C31	Cavità nasali												1	1		1			1	4	
C32	Laringe								1		1		6	1	4	6	8	2		29	
C01-6,9-15,32	VADS			1				2	1	8	3	4	15	10	9	20	13	4	5	95	
C33-C34	Polmone							2	6	10	19	34	47	48	64	76	95	39	30	470	
C37-C38	Altri organi toracici							1		2	2	1	1	1	2	1				11	
C40-C41	Osso		1			2			3	1	1			1		2	1		1	13	
C43	Pelle melanomi					2	5	11	10	21	14	17	10	16	13	14	10	10	11	164	
C44	Pelle non melanomi			1	2	4	26	27	50	59	83	91	150	157	224	248	179	239	1540		
C45	Mesotelioma								1			1	1		3	1	6	1	1	15	
C46	Kaposi								1	2			1	1	1	3	3	2	5	19	
C47,C49	Tessuti molli	3			1		1	1	1	4	2	5	2	3	7	3	7	2	3	45	
C50	Mammella					1	9	35	111	167	261	376	317	346	350	278	258	162	137	2808	
C53	Utero collo					1	2	13	21	15	16	12	15	14	12	18	18	9	6	172	
C54	Utero corpo							2	8	11	24	62	62	71	81	73	50	34	14	492	
C55	Utero n.a.s											1								1	
C56	Ovaio			1		3	4	2	7	10	20	25	28	32	36	41	37	23	41	310	
C51-52,C57	Altri genitali femminili						1	1	2	1	1	4	3	3	4	10	18	8	17	73	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	2	1				1	3	5	5	11	9	11	28	35	42	29	18	21	221	
C67	Vescica					1		3	4	2	6	15	15	19	26	45	45	36	36	253	
C69	Occhio	1		1			1		2			3	2	2	2		3	1		18	
C70-C72	Encefalo e altro SNC	4	1	2	1	1		2	6	6	8	11	5	16	14	17	18	16	13	141	
C73	Tiroide			1	3	1	14	32	41	43	37	42	36	22	27	25	12	4	9	349	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	1				1				1					2		1		1	7	
C81	Linfoma di Hodgkin			1	6	3	9	3	5	2	2	2	2		2	5	4	1		47	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	1	1	1	2	3	6	11	10	10	12	21	17	39	42	49	55	33	34	347	
C88-C90	Mieloma								1	2	6	11	11	13	24	31	19	17	18	153	
C91	Leucemia linfatica	2	2		2	1	1		2	1	6	6	8	11	10	17	17	8	13	107	
C91.0	Leucemia linfatica acuta	2	2		2	1	1		2	1	2	2	2	2	1	1	3			24	
C91.1	Leucemia linfatica cronica										4	4	5	9	8	14	14	8	13	79	
C92	Leucemia mieloide	1		1	1		3	3	2	3	3	3	6	6	11	13	17	16	18	107	
C92.0	Leucemia mieloide acuta	1		1	1		2	3	1	1	2	2	5	4	8	11	13	10	10	75	
C92.1	Leucemia mieloide cronica						1		1	2	1	1		2	3	2	3	4	7	27	
C95	Leucemia Nas																			1	1
C91-5	Leucemie	3	2	1	3	1	4	3	4	4	9	9	14	17	21	30	34	24	32	215	
O-U	Mal definite e metastasi	1					1	2	1	3	5	6	12	11	18	28	46	55	78	267	
	Tutte le sedi	17	6	8	18	23	66	161	291	397	575	845	838	1037	1198	1357	1456	979	1137	10409	
	Tutte le sedi escluso cute	17	6	8	17	21	62	135	264	347	516	762	747	887	1041	1133	1208	800	898	8869	

# Modena 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											0,9						3,5	
C01-C02	Lingua					0,7			3,4	2,8	5,5	3,2	4,3	7,1	4,2	10,5			
C03-6	Bocca								3,7	1,7	2,8	3,7	4,2	6,4	7,1	8,3	10,5	3,5	
C07-C08	Ghiandole Salivari					0,7	1,5	0,8	0,9	0,9				2,4		8,7	10,5	4,2	
C09-10	Orofaringe								1,7	1,9	8,3	1,1	8,5	8,3	4,2	5,2	7,0	12,7	
C11	Rinofaringe					0,7	0,7	0,8	0,9	0,9					1,4	1,7			
C12-3	Ipofaringe											5,3	6,4	6,0	4,2	1,7			
C14	Faringe Nas											1,1	1,1	1,2	1,4				4,2
C15	Esofago					0,8			1,7		7,4	9,5	7,5	11,9	16,6	15,7	10,5	4,2	
C16	Stomaco					1,6	2,2	2,2	3,4	6,6	22,1	45,3	61,8	120,4	169,3	251,8	248,2	305,5	
C17	Intestino tenue								0,8	1,9	0,9	6,3	10,7	9,5	11,1	14,0	7,0	8,5	
C18	Colon			1,5		0,8	1,4	3,0	16,0	22,7	60,0	79,1	130,0	234,8	271,9	370,8	332,0	309,7	
C19-C21	Retto				1,2		0,7	3,0	3,4	8,5	16,6	31,6	48,0	71,5	90,2	101,4	87,4	114,6	
C18-C21	Colon e retto			1,5	1,2	0,8	2,2	5,9	19,4	31,2	76,6	110,7	178,0	306,2	362,1	472,2	419,4	424,3	
C22	Fegato			1,5			0,7	2,5	6,6	8,3	24,2	53,3	76,3	101,3	120,7	62,9	63,6		
C23-C24	Vie biliari								0,9	1,8	4,2	5,3	4,8	15,3	36,7	48,9	50,9		
C25	Pancreas						0,7	2,5	4,7	12,0	20,0	38,4	47,7	73,5	71,7	111,8	80,6		
C30-C31	Cavità nasali					0,7	0,7		0,9	1,8	1,1				5,5	1,7	10,5	12,7	
C32	Laringe					1,4	1,5	7,6	9,5	15,7	21,1	43,7	51,2	58,3	59,5	48,9	29,7		
C01-6,9-15,32	VADS					2,9	5,9	15,2	18,0	34,1	37,9	72,5	81,0	81,9	89,2	59,4	46,7		
C33-C34	Polmone			1,5			3,7	12,7	34,1	83,0	133,9	234,5	389,7	588,3	596,4	513,8	335,2		
C37-C38	Altri organi toracici					0,8	2,2	1,5	0,9	2,8	1,1	1,1		4,2					
C40-C41	Osso		1,5		1,2	0,8		1,5		1,8	2,1	1,1	2,4	5,5	1,7				
C43	Pelle melanomi			1,5	2,3	4,8	1,4	7,4	11,0	11,4	17,5	16,9	23,4	26,2	27,7	22,7	31,5	46,7	
C44	Pelle non melanomi			1,5	3,5	8,8	11,5	16,2	28,7	64,3	95,0	147,6	239,8	346,8	462,0	615,6	748,0	776,4	
C45	Mesotelioma									1,9	3,7	4,2	3,2	6,0	2,8	10,5	7,0	8,5	
C46	Kaposi					1,6	2,9	3,7	0,8	2,8	1,8		4,3	2,4	11,1	3,5		4,2	
C47,C49	Tessuti molli	4,2			1,2	0,8	1,4			0,9	1,8	1,1	10,7	4,8	9,7	7,0	7,0	17,0	
C50	Mammella							0,7			4,6	4,2	2,1	4,8	5,5	7,0	3,5		
C60	Pene							0,7		0,9	1,8	1,1	2,1		2,8	8,7		4,2	
C61	Prostata								6,6	44,3	139,1	241,9	525,5	661,8	662,9	636,1	470,9		
C62	Testicolo			1,5	4,5	15,0	11,2	10,8	7,4	8,4	5,7	6,5	4,2	2,1	2,4	2,8			
C63	Altri genitali maschili				1,5	1,2	0,8	0,7				1,1	1,1	2,4	4,2	1,7	3,5	4,2	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie		1,5			0,8	1,4	5,2	9,3	12,3	30,4	43,2	66,1	84,6	133,2	89,2	90,9	93,3	
C67	Vescica				2,3	0,8	2,2	3,7	5,1	29,3	59,0	84,3	130,0	200,2	249,7	363,8	314,6	271,5	
C69	Occhio	1,4								1,7		0,9	1,1		3,6		1,7	3,5	
C70-C72	Encefalo e altro SNC	2,8	2,9	3,1		3,5	2,4	2,2	2,2	5,9	7,6	10,1	14,8	19,2	22,6	33,3	40,2	24,5	12,7
C73	Tiroide				3,0	1,2	10,4	6,5	11,1	13,5	10,4	13,8	4,2	16,0	14,3	5,5	14,0	3,5	4,2
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	2,8		1,5												1,4	1,7		
C81	Linfoma di Hodgkin			6,1	11,9	3,5	4,8	3,6	3,7	1,7	2,8		3,2	4,3	6,0	4,2	3,5	3,5	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	1,4	2,9	4,6	3,0	3,5	5,6	12,2	14,0	12,7	14,2	36,9	31,6	43,7	76,3	81,9	117,2	87,4	93,3
C88-C90	Mieloma					0,8	0,7	0,7	5,1	3,8	10,1	15,8	14,9	35,7	30,5	50,7	59,4	76,4	
C91	Leucemia linfatica	5,6	7,3	6,1	1,5	1,2	1,6	1,4	3,0	0,8	7,6	7,4	24,2	18,1	31,0	36,1	35,0	17,5	12,7
C91.0	Leucemia linfatica acuta	5,6	7,3	6,1	1,5	1,2	1,6	0,7	1,5		0,9		2,1	1,1	1,2	2,8	3,5	3,5	
C91.1	Leucemia linfatica cronica							0,7		0,8	4,7	7,4	20,0	16,0	29,8	33,3	26,2	14,0	12,7
C92	Leucemia mieloide			3,1	1,5	4,6	1,6	2,2	3,0	2,5	3,8	5,5	4,2	18,1	9,5	27,7	38,5	28,0	21,2
C92.0	Leucemia mieloide acuta			3,1		3,5	1,6	0,7	0,7	1,7	1,9	1,8	3,2	11,7	6,0	19,4	21,0	24,5	12,7
C92.1	Leucemia mieloide cronica				1,5	1,2		1,4	2,2	0,8	1,9	3,7	1,1	6,4	3,6	8,3	15,7	3,5	8,5
C94	Altre leucemie													1,1					
C95	Leucemia Nas															1,4			
C91-5	Leucemie	5,6	7,3	9,2	3,0	5,8	3,2	3,6	5,9	3,4	11,4	12,9	28,5	37,3	40,5	65,2	73,5	45,4	33,9
O-U	Mal definite e metastasi					0,8	1,4	1,5	1,7	3,8	3,7	16,9	20,3	39,3	51,3	99,7	94,4	182,4	
	Tutte le sedi	18,2	14,6	30,6	31,3	44,9	62,5	73,5	108,4	167,9	297,1	609,7	959,2	1.546,5	2.496,5	3.281,4	3.879,2	3.666,4	3.436,6
	Tutte le sedi escluso cute	18,2	14,6	29,1	31,3	41,4	53,7	61,9	92,2	139,2	232,8	514,7	811,7	1.306,7	2.149,7	2.819,4	3.263,6	2.918,5	2.660,2

# Modena 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																		1,1	
C01-C02	Lingua							0,8		0,9			1,0	2,0	4,3	7,7	2,4	2,0	5,2	
C03-6	Bocca			1,6				0,8		0,9	0,9	0,9	3,1	2,0	1,1	3,3	3,6	2,0	1,7	
C07-C08	Ghiandole Salivari					1,2				0,8		1,9	0,9		1,0	5,3	3,3	1,2	4,0	3,5
C09-10	Orofaringe										0,9		0,9	3,1	3,0		3,3			
C11	Rinofaringe										2,6			1,0	1,0					
C12-3	Ipofaringe										1,8	0,9	1,8	1,0	1,0		1,1			1,7
C15	Esofago										0,9	0,9	0,9	1,0	2,0	2,1	2,2	3,6	16,0	10,5
C16	Stomaco						0,8	1,6	4,7	3,5	13,2	11,0	16,4	25,0	49,2	54,1	98,6	140,4	178,0	
C17	Intestino tenue						0,8		0,8	1,8	0,9	1,8		2,0	5,3	7,7	5,9	8,0	7,0	
C18	Colon						0,8	1,6	2,4	3,5	24,5	41,2	57,4	73,0	98,3	151,3	199,5	238,7	218,2	
C19-C21	Retto						0,8	0,8	1,6	1,8	5,7	14,7	17,4	28,0	33,1	38,6	51,1	60,2	71,6	
C18-C21	Colon e retto						1,7	2,3	3,9	5,3	30,2	55,9	74,8	101,0	131,5	189,9	250,6	298,8	289,8	
C22	Fegato	1,5									0,9	0,9	4,6	8,2	14,0	27,8	34,2	65,3	40,1	52,4
C23-C24	Vie biliari										0,9	0,9	1,8	8,2	7,0	6,4	21,0	15,4	30,1	43,6
C25	Pancreas							0,8		1,8	4,7	6,4	13,3	21,0	35,3	39,7	65,3	66,2	85,5	
C30-C31	Cavità nasali											1,0	1,0			1,1				1,7
C32	Laringe								0,8		0,9			6,1	1,0	4,3	6,6	9,5	4,0	
C01-6,9-15,32	VADS			1,6				1,6	0,8	7,1	2,8	3,7	15,4	10,0	9,6	22,1	15,4	8,0	8,7	
C33-C34	Polmone							1,6	4,7	8,8	17,9	31,1	48,2	48,0	68,4	83,9	112,8	78,2	52,4	
C37-C38	Altri organi toracici							0,8		1,8	1,9	0,9	1,0	1,0	2,1	1,1				
C40-C41	Osso		1,6			2,4			2,4	0,9	0,9			1,0		2,2	1,2			1,7
C43	Pelle melanomi					2,4	4,2	8,5	7,8	18,5	13,2	15,6	10,2	16,0	13,9	15,5	11,9	20,1	19,2	
C44	Pelle non melanomi			1,6	2,4	3,4	20,2	21,2	44,1	55,6	76,0	93,2	150,0	167,8	247,3	294,5	359,0	417,2		
C45	Mesotelioma								0,8			0,9	1,0		3,2	1,1	7,1	2,0	1,7	
C46	Kaposi								0,8	1,8			1,0	1,0	1,1	3,3	3,6	4,0	8,7	
C47,C49	Tessuti molli	4,5		1,6		0,8	0,8	0,8	3,5	1,9	4,6	2,0	3,0	7,5	3,3	8,3	4,0	5,2		
C50	Mammella					1,2	7,6	27,2	87,0	147,2	246,0	344,5	324,8	345,9	374,1	307,0	306,4	324,9	239,1	
C53	Utero collo					1,2	1,7	10,1	16,5	13,2	15,1	11,0	15,4	14,0	12,8	19,9	21,4	18,1	10,5	
C54	Utero corpo						1,6	6,3	9,7	22,6	56,8	63,5	71,0	86,6	80,6	59,4	68,2	24,4		
C55	Utero n.a.s											0,9								
C56	Ovaio			1,6		3,5	3,4	1,6	5,5	8,8	18,8	22,9	28,7	32,0	38,5	45,3	43,9	46,1	71,6	
C51-52,C57	Altri genitali femminili						0,8	0,8	1,6	0,9	0,9	3,7	3,1	3,0	4,3	11,0	21,4	16,0	29,7	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	3,0	1,6				0,8	2,3	3,9	4,4	10,4	8,2	11,3	28,0	37,4	46,4	34,4	36,1	36,7	
C67	Vescica					1,2		2,3	3,1	1,8	5,7	13,7	15,4	19,0	27,8	49,7	53,4	72,2	62,8	
C69	Occhio	1,5		1,6			0,8		1,6			2,7	2,0	2,0	2,1		3,6	2,0		
C70-C72	Encefalo e altro SNC	6,0	1,6	3,3	1,6	1,2		1,6	4,7	5,3	7,5	10,1	5,1	16,0	15,0	18,8	21,4	32,1	22,7	
C73	Tiroide			1,6	4,8	1,2	11,8	24,8	32,1	37,9	34,9	38,5	36,9	22,0	28,9	27,6	14,2	8,0	15,7	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	1,5				1,2				0,9					2,1		1,2		1,7	
C81	Linfoma di Hodgkin			1,6	9,5	3,5	7,6	2,3	3,9	1,8	1,9	1,8	2,0		2,1	5,5	4,7	2,0		
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	1,5	1,6	1,6	3,2	3,5	5,0	8,5	7,8	8,8	11,3	19,2	17,4	39,0	44,9	54,1	65,3	66,2	59,3	
C88-C90	Mieloma								0,8	1,8	5,7	10,1	11,3	13,0	25,7	34,2	22,6	34,1	31,4	
C91	Leucemia linfatica	3,0	3,1		3,2	1,2	0,8		1,6	0,9	5,7	5,5	8,2	11,0	10,7	18,8	20,2	16,0	22,7	
C91.0	Leucemia linfatica acuta	3,0	3,1		3,2	1,2	0,8		1,6	0,9	1,9	1,8	2,0	2,0	1,1	1,1	3,6			
C91.1	Leucemia linfatica cronica										3,8	3,7	5,1	9,0	8,6	15,5	16,6	16,0	22,7	
C92	Leucemia mieloide	1,5		1,6	1,6		2,5	2,3	1,6	2,6	2,8	2,7	6,1	6,0	11,8	14,4	20,2	32,1	31,4	
C92.0	Leucemia mieloide acuta	1,5		1,6	1,6		1,7	2,3	0,8	0,9	1,9	1,8	5,1	4,0	8,6	12,1	15,4	20,1	17,5	
C92.1	Leucemia mieloide cronica						0,8		0,8	1,8	0,9	0,9		2,0	3,2	2,2	3,6	8,0	12,2	
C95	Leucemia Nas																			1,7
C91-5	Leucemie	4,5	3,1	1,6	4,8	1,2	3,4	2,3	3,1	3,5	8,5	8,2	14,3	17,0	22,4	33,1	40,4	48,1	55,9	
O-U	Mal definite e metastasi	1,5					0,8	1,6	0,8	2,6	4,7	5,5	12,3	11,0	19,2	30,9	54,6	110,3	136,1	
	Tutte le sedi	25,4	9,4	13,0	28,6	27,1	55,5	125,0	228,0	350,0	541,9	774,2	858,6	1.036,7	1.280,6	1.498,3	1.728,9	1.963,6	1.984,6	
	Tutte le sedi escluso cute	25,4	9,4	13,0	27,0	24,7	52,1	104,8	206,8	305,9	486,3	698,1	765,3	886,7	1.112,7	1.251,0	1.434,5	1.604,6	1.567,5	

# Modena 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	1	0	0	0	0	1	
141	Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	5	1	2	2	0	0	1	17
143-5	Bocca	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	1	1	1	2	0	0	10	
142	Ghiandole Salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	11	
146	Orofaringe	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	3	5	2	1	4	0	4	24	
147	Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	6	
148	Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	3	0	1	0	0	9	
149	Faringe Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	4	0	1	11	
150	Esofago	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	6	7	9	7	8	4	2	50	
151	Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	12	20	33	55	83	91	64	71	436	
152	Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	3	2	2	16	
153	Colon	0	0	0	0	0	0	0	1	5	9	15	24	36	65	64	103	55	59	436	
154	Retto	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	11	16	19	30	34	17	27	162	
153-4	Colon e retto	0	0	0	0	0	0	0	2	7	10	19	35	52	84	94	137	72	86	598	
155	Fegato	1	0	0	1	0	0	0	1	0	5	4	20	42	46	58	57	25	23	283	
156	Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	4	12	10	8	10	52	
157	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	13	23	33	40	50	55	26	23	270	
160	Cavità nasali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	2	0	7	
161	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	4	6	9	17	12	8	7	9	77	
141,143-9,161	VADS	0	0	0	0	0	0	2	1	5	4	16	15	22	27	17	22	8	15	154	
162	Polmone	0	0	0	0	0	0	0	4	14	18	73	96	174	292	358	359	155	91	1634	
163-5	Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	4	2	5	3	2	4	28	
170	Osso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	1	4	0	1	2	14	
172	Pelle melanomi	0	0	0	0	0	0	1	0	4	2	5	0	3	9	10	4	6	5	49	
171	Tessuti molli	1	0	1	0	0	1	1	3	0	2	0	3	3	5	4	3	2	3	32	
174	Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	1	7	
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	0	0	1	3	1	1	6	
185	Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	18	33	57	80	59	113	371	
186	Testicolo	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
189	Rene, Vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	11	9	17	22	31	23	16	25	161	
188	Vescica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	13	34	39	57	27	27	210	
190	Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3	
191-2	Encefalo e altro SNC	0	1	1	0	0	1	7	4	0	5	9	5	12	9	10	6	5	4	79	
193	Tiroide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	2	9	
194	Altre ghiandole endocrine	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	0	6	
201	Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	1	2	1	4	1	0	14	
201,2	Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	1	2	3	2	0	1	12	7	19	23	22	36	23	14	165	
203	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	4	2	7	8	13	7	12	60	
204	Leucemia linfatica	0	0	0	1	2	1	2	2	0	0	3	1	3	3	11	10	5	15	59	
205	Leucemia mieloide	0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	1	6	7	7	9	14	10	5	64	
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	1	0	0	0	0	0	1	
208	Leucemia Nas	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	6	9	6	6	29	
204-8	Leucemie	0	0	1	1	2	2	4	3	1	0	4	7	12	10	26	33	21	26	153	
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	1	3	2	3	4	15	15	22	51	66	81	59	66	388	
	Tutte le sedi	2	2	3	2	3	8	22	27	43	71	206	303	504	775	970	1096	600	633	5270	
	Tutte le sedi escluso cute	2	2	3	2	3	8	21	27	39	69	201	303	501	766	960	1092	594	628	5221	

# Modena 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	1	1
141	Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0	2	8
143-5	Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	1	2	0	8
142	Ghiandole Salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	6
146	Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	5
147	Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
148	Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
149	Faringe Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	1	6
150	Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	4	3	6	4	24
151	Stomaco	0	0	0	0	0	0	4	5	1	8	13	4	13	20	34	58	56	107	323
152	Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	6
153	Colon	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6	9	17	19	31	43	51	57	100	336
154	Retto	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5	2	9	10	16	24	17	37	123
153-4	Colon e retto	0	0	0	0	0	0	1	0	4	7	14	19	28	41	59	75	74	137	459
155	Fegato	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4	9	25	26	30	25	35	160
156	Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	4	7	8	11	15	24	79
157	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	11	19	25	40	60	29	58	254
160	Cavità nasali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	4
161	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4
141,143-9,161	VADS	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	2	7	3	7	3	3	5	35
162	Polmone	0	0	0	0	1	0	0	2	3	14	25	39	37	50	72	89	45	40	417
163-5	Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	4	1	4	13
170	Osso	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	6
172	Pelle melanomi	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	2	3	2	5	5	5	7	38
171	Tessuti molli	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	1	3	2	4	1	3	3	5	26
174	Mammella	0	0	0	0	0	0	6	14	24	27	48	62	72	85	86	96	52	103	675
180	Utero collo	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	3	2	3	2	3	1	5	25
182	Utero corpo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	7	6	4	2	3	27
179	Utero n.a.s	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	5	5	8	8	14	11	13	19	91
183	Ovaio	0	0	0	0	0	1	1	1	3	6	12	9	19	20	21	39	19	33	184
184	Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	6	14	32
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	0	0	0	5	3	2	7	11	11	11	9	59
188	Vescica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	5	8	12	9	18	60
190	Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	2	0	5
191-2	Encefalo e altro SNC	1	0	1	0	0	0	1	6	0	5	8	5	8	7	17	13	6	7	85
193	Tiroide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	4	2	8	23
194	Altre ghiandole endocrine	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	6
201	Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	0	2	1	3	0	1	13
201,2	Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0	1	1	2	2	2	3	6	14	14	31	31	16	24	147
203	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	2	13	12	13	12	14	74
204	Leucemia linfatica	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	1	4	3	9	8	16	46
205	Leucemia mieloide	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	3	2	4	8	6	15	14	10	67
206	Leucemia monocitica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
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	0	0	1	0	2	2	9	5	12	32
204-8	Leucemie	0	0	0	1	1	0	1	4	2	0	4	4	5	14	11	33	28	38	146
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	1	1	1	4	6	4	10	18	38	50	72	73	165	443
	Tutte le sedi	3	1	1	2	3	3	19	40	56	95	169	215	282	411	538	692	518	898	3946
	Tutte le sedi escluso cute	3	1	1	2	3	3	18	39	55	93	165	213	279	409	533	687	513	891	3908

# Modena 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	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
141	Lingua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	3,7	1,1	5,3	1,2	2,8	3,5	0,0	4,2	0,0
143-5	Bocca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,8	0,0	0,9	2,1	1,1	1,2	1,4	3,5	0,0	0,0
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	0,0	1,2	1,4	3,5	7,0	21,2	0,0
146	Orofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	3,7	3,2	5,3	2,4	1,4	7,0	0,0	17,0
147	Rinofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	1,1	1,2	0,0	1,7	3,5	0,0
148	Ipfaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	2,8	0,0	1,1	3,6	0,0	1,7	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	3,2	0,0	2,4	1,4	7,0	0,0	4,2
150	Esofago	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	1,7	0,0	3,7	6,3	7,5	10,7	9,7	14,0	14,0	8,5
151	Stomaco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	5,7	11,1	21,1	35,2	65,5	115,2	159,2	223,7	301,2
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	2,1	2,1	3,6	2,8	5,2	7,0	8,5
153	Colon	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	4,2	8,5	13,8	25,3	38,4	77,5	88,8	180,1	192,2	250,3
154	Retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,7	0,9	3,7	11,6	17,1	22,6	41,6	59,5	59,4	114,6
153-4	Colon e retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	5,9	9,5	17,5	36,9	55,4	100,1	130,4	239,6	251,7	364,9
155	Fegato	1,4	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	4,7	3,7	21,1	44,8	54,8	80,5	99,7	87,4	97,6
156	Vie biliari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	2,1	5,3	4,8	16,6	17,5	28,0	42,4
157	Pancreas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,8	4,7	12,0	24,2	35,2	47,7	69,4	96,2	90,9	97,6
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	2,1	0,0	0,0	2,8	1,7	7,0	0,0
161	Laringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	1,9	3,7	6,3	9,6	20,3	16,6	14,0	24,5	38,2
141,143-9,161	VADS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,7	4,2	3,8	14,8	15,8	23,4	32,2	23,6	38,5	28,0	63,6
162	Polmone	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	11,8	17,0	67,3	101,2	185,4	348,0	496,7	627,9	541,7	386,1
163-5	Altri organi toracici	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	6,3	4,3	2,4	6,9	5,2	7,0	17,0	0,0
170	Osso	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	1,1	4,3	1,2	5,5	0,0	3,5	8,5
172	Pelle melanomi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	3,4	1,9	4,6	0,0	3,2	10,7	13,9	7,0	21,0	21,2
171	Tessuti molli	1,4	0,0	1,5	0,0	0,0	0,8	0,7	2,2	0,0	1,9	0,0	3,2	3,2	6,0	5,5	5,2	7,0	12,7
174	Mammella	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,1	1,2	1,4	3,5	0,0	4,2
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	0,0	0,0	1,4	5,2	3,5	4,2
185	Prostata	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	9,5	19,2	39,3	79,1	139,9	206,2	479,4	0,0
186	Testicolo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,9	0,0	1,1	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	1,5	2,5	1,9	10,1	9,5	18,1	26,2	43,0	40,2	55,9	106,1	0,0
188	Vescica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	2,8	9,5	13,9	40,5	54,1	99,7	94,4	114,6	0,0
190	Occhio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,2	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
191-2	Encefalo e altro SNC	0,0	1,5	1,5	0,0	0,8	5,0	3,0	0,0	4,7	8,3	5,3	12,8	10,7	13,9	10,5	17,5	17,0	0,0
193	Tiroide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,1	1,2	1,4	3,5	3,5	8,5	0,0
194	Altre ghiandole endocrine	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,1	2,4	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0
201	Linfoma di Hodgkin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	3,2	1,1	2,4	1,4	7,0	3,5	0,0	0,0
201,2	Linfoma non Hodgkin	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,6	2,2	1,5	0,0	0,9	11,1	7,4	20,3	27,4	30,5	63,0	80,4	59,4
203	Mieloma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,9	3,7	4,2	2,1	8,3	11,1	22,7	24,5	50,9	0,0
204	Leucemia linfatica	0,0	0,0	0,0	1,5	2,3	0,8	1,4	1,5	0,0	0,0	2,8	1,1	3,2	3,6	15,3	17,5	17,5	63,6
205	Leucemia mieloide	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,8	1,4	0,0	0,8	0,0	0,9	6,3	7,5	8,3	12,5	24,5	35,0	21,2
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	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
208	Leucemia Nas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	8,3	15,7	21,0	25,5
204-8	Leucemie	0,0	0,0	1,5	1,5	2,3	1,6	2,9	2,2	0,8	0,0	3,7	7,4	12,8	11,9	36,1	57,7	73,4	110,3
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	2,2	1,5	2,5	3,8	13,8	15,8	23,4	60,8	91,6	141,7	206,2	280,0	0,0
	Tutte le sedi	2,8	2,9	4,6	3,0	3,5	6,4	15,8	19,9	36,3	67,2	190,0	319,4	537,2	923,5	1.345,9	1.916,9	2.097,1	2.685,6
	Tutte le sedi escluso cute	2,8	2,9	4,6	3,0	3,5	6,4	15,1	19,9	32,9	65,3	185,4	319,4	534,0	912,8	1.332,0	1.909,9	2.076,1	2.664,4

# Modena 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	1,7
141	Lingua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	1,0	2,1	2,2	0,0	0,0	3,5
143-5	Bocca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	1,2	4,0	0,0
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	1,0	0,0	0,0	0,0	1,2	2,0	5,2
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	2,2	1,2	2,0	1,7
147	Rinofaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
148	Ipfaringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	1,0	1,1	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	2,0	0,0	3,3	0,0	0,0	1,7
150	Esofago	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	2,1	4,4	3,6	12,0	7,0
151	Stomaco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	3,9	0,9	7,5	11,9	4,1	13,0	21,4	37,5	68,9	112,3	186,8
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	1,0	1,1	1,1	0,0	0,0	5,2
153	Colon	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	1,8	5,7	8,2	17,4	19,0	33,1	47,5	60,6	114,3	174,6
154	Retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,9	4,6	2,0	9,0	10,7	17,7	28,5	34,1	64,6
153-4	Colon e retto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	3,5	6,6	12,8	19,5	28,0	43,8	65,1	89,1	148,4	239,1
155	Fegato	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	3,7	4,1	9,0	26,7	28,7	35,6	50,1	61,1
156	Vie biliari	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	8,2	4,0	7,5	8,8	13,1	30,1	41,9
157	Pancreas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	4,7	5,5	11,3	19,0	26,7	44,2	71,2	58,2	101,2
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	1,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	3,5
161	Laringe	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,7
141,143-9,161	VADS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,9	0,9	2,0	7,0	3,2	7,7	3,6	6,0	8,7
162	Polmone	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,6	2,6	13,2	22,9	40,0	37,0	53,4	79,5	105,7	90,3	69,8
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	0,9	0,0	0,0	2,1	1,1	4,7	2,0	7,0
170	Osso	0,0	0,0	0,0	1,6	1,2	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,7
172	Pelle melanomi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,9	1,9	3,7	2,0	3,0	2,1	5,5	5,9	10,0	12,2
171	Tessuti molli	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	1,9	0,9	3,1	2,0	4,3	1,1	3,6	6,0	8,7
174	Mammella	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	11,0	21,2	25,4	44,0	63,5	72,0	90,9	95,0	114,0	104,3	179,8
180	Utero collo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	3,7	3,1	2,0	3,2	2,2	3,6	2,0	8,7
182	Utero corpo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	2,0	2,0	7,5	6,6	4,7	4,0	5,2
179	Utero n.a.s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	1,8	3,8	4,6	5,1	8,0	8,6	15,5	13,1	26,1	33,2
183	Ovaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,8	2,6	5,7	11,0	9,2	19,0	21,4	23,2	46,3	38,1	57,6
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	1,0	3,2	4,4	4,7	12,0	24,4
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	0,0	0,0	0,0	4,6	3,1	2,0	7,5	12,1	13,1	22,1	15,7
188	Vescica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,8	2,0	3,0	5,3	8,8	14,2	18,1	31,4
190	Occhio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0
191-2	Encefalo e altro SNC	1,5	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,8	4,7	0,0	4,7	7,3	5,1	8,0	7,5	18,8	15,4	12,0	12,2
193	Tiroide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	2,1	5,5	4,7	4,0	14,0
194	Altre ghiandole endocrine	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,1	0,0	1,2	2,0	1,7
201	Linfoma di Hodgkin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,9	0,9	0,0	2,0	0,0	2,1	1,1	3,6	0,0	1,7
201,2	Linfoma non Hodgkin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	1,6	1,8	1,9	2,7	6,1	14,0	15,0	34,2	36,8	32,1	41,9
203	Mieloma	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,9	1,8	3,1	2,0	13,9	13,2	15,4	24,1	24,4
204	Leucemia linfatica	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,9	1,0	1,0	4,3	3,3	10,7	16,0	27,9
205	Leucemia mieloide	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	1,8	0,0	2,7	2,0	4,0	8,6	6,6	17,8	28,1	17,5
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	2,0	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	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,1	2,2	10,7	10,0	20,9
204-8	Leucemie	0,0	0,0	0,0	1,6	1,2	0,0	0,8	3,1	1,8	0,0	3,7	4,1	5,0	15,0	12,1	39,2	56,2	66,3
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,8	3,5	5,7	3,7	10,2	18,0	40,6	55,2	85,5	146,4	288,0
	Tutte le sedi	4,5	1,6	1,6	3,2	3,5	2,5	14,8	31,3	49,4	89,5	154,8	220,3	281,9	439,3	594,0	821,7	1.039,0	1.567,5
	Tutte le sedi escluso cute	4,5	1,6	1,6	3,2	3,5	2,5	14,0	30,6	48,5	87,6	151,2	218,2	278,9	437,2	588,5	815,8	1.028,9	1.555,2